

JAHRESANGEBOT 2024

Für Verputzer, Maler und Trockenbauer

Angebot gültig bis Februar 2025 oder bis auf Widerruf

Jahre
Putzer-Einkauf

★ 1998 bis 2023 ★



www.putzer-einkauf.de

Lieferung nur an Handwerksbetriebe · Telefonisch bestellen: (05661) 910636

- ✓ bestes Preis-Leistungsverhältnis ✓ über 100.000 zufriedene Anwender
- ✓ 100 % Rückgabe-Garantie auf unsere Lagerware
 ✓ schneller Versand

Team



Jörg Vockeroth Malermeister und Kaufmann, Inhaber Putzer-Einkauf

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

wieder einmal ist es so weit:

Ich freue mich Ihnen unser druckfrisches Jahresangebot 2024 überreichen zu dürfen.

Die langfristige Preisgestaltung bleibt weiterhin schwierig. Nachdem sich einige Preise Ende letzten Jahres wieder nach unten bewegten, wird diese Entwicklung nun von den gestiegenen Kosten belastet. Nicht zuletzt belasten die im Dezember vergangenen Jahres drastisch erhöhten Mautgebühren die Transportunternehmen, die diese Kosten natürlich weitergeben.

So schnell ändern sich die Zeiten: Nachdem die Behinderungen durch Corona weitgehend überstanden waren, musste bei vollen Auftragsbüchern mit Materialverknappungen und Preistreiberei gekämpft werden. Nun drohen dem Baugewerbe fehlende Aufträge durch rapide sinkende Neubauzahlen.

Nachdem 2023 nur etwa 250.000 Neubauwohnungen in Deutschland entstanden und die führenden Fachinstitute mit weiterem Rückgang in diesem Jahr rechnen, träumt die Regierung weiterhin von jährlich 400.000 Neubauwohnungen. Der Bedarf hierfür ist bei stetig steigender Einwohnerzahl unstrittig vorhanden. Hier hilft kein weiteres Zurückfahren der Neubauförderung bei verschärften Baustandards. Vielmehr müssen dringend neue Förderprogramme auferlegt werden, die das Bauen von Ein- und Zweifamilienhäusern wieder attraktiv und vor allem bezahlbar machen.

Ein Hauptaufgabengebiet bleibt für uns weiterhin die Fassadendämmung. Durch die Verteuerung der Energiekosten und die gesetzten Klimaziele ist es wichtiger denn je. Es ist nach wie vor die sinnvollste Maßnahme zur Energieeinsparung und somit zum Klimaschutz. Auch hier wäre eine Erhöhung der Förderungen äußerst sinnvoll, damit sich eine Fassadendämmung schon nach wenigen Jahren amortisiert.

Bei uns bleibt alles beim Alten. Wenn Sie Wünsche oder Anregungen haben, rufen Sie einfach an. Ich stehe Ihnen mit meinem Team zur Verfügung und wir helfen Ihnen gern.

Jörg Vockeroth

Groß- und Außenhandelskaufmann

Maler- und Lackierermeister Inhaber Putzer-Einkauf

Ihre Ansprechpartner für Ihre Bestellungen und Wünsche:



Pierre Vockeroth



Birgit Vockeroth



Carmen Vockeroth



Laura Vockeroth



07:00 - 15:30 Uhr



Alexander Hermes



Timo Hermes



Wilfried Eckert

Benötigen Sie Muster oder ein individuelles Angebot für eine Großmenge? Dann rufen Sie uns einfach an oder senden uns eine Nachricht!



Inhaltsverzeichnis

Anputzleisten für WDVS	Trockenbau
Anputzleisten 3ks	• Fugenband / Fugenvlies / Trennfix / Dehnfugenbänder 56
Laier WDVS	• Dampf- und Windbremsen
Vollwärmeschutz	• Trockenbauwerkzeuge
• Sockelprofile	Schrauben und Nägel
• Gewebewinkel	Leitern von KRAUSE
• Tropfkantenprofile	Klebebänder
• Abschlussprofile	• Kip-Klebebänder
Bewegungsfugen- und Dehnfugenprofile	• Barnierband
Blechanschluss- und Dehnfugenprofile	• Schutzfolie selbstklebend
• Fensterbanksystem- und Dachbelüftungsprofil	• Neutrale Klebebänder
• ROLLKAS-Leisten	Dehnfugen-Maskerband
• Soudal Kleb- und Dichtstoffe	Dehnfugenbänder / Milchtütenpapier
• Dosierpistolen	Abdeckmaterial
• Kompribänder	Folien/Müllsäcke/Gewebeplanen
• Tellerdübel	Zubehör für Putzmaschinen
• Montage-Elemente	Schneckenpumpen
• VWS-Glasfasergewebe	Arbeitshandschuhe
Glasfasergewebe	Farb- und Staubschutz, Reinigung
Putzarmierungen und Putzbewehrungen	Chemische Produkte und Werkzeuge 80-81
Profile	Werkzeuge
• Drahtrichtwinkel	Croco-Max und Schleifwunder 82-83
• Kantenprofile	PAJAQUICK Flächenspachteln
• Abschlussprofile/Sockelprofile	Trockenbau-Werkzeuge
• Schnellputz- und Schattenfugenprofile	Full Circle Schleif-Werkzeuge 100-101
• Dehnfugenprofile	Pinsel
• Dämmputzprofile	Bestellschein
• PVC-Profile	AGB und Lieferbedingungen
• Spachtelprofile 51	0 0

✓ über 2.000 Fachartikel ✓ über 100.000 zufriedene Anwender ✓ geprüfte Top-Qualität ✓ Regellieferzeit 1 bis 2 Arbeitstage ✓ 100 % Rückgabegarantie auf unsere Lagerware



Anputzleisten

Laibungsprofile aus **schlagzähem Hart-PVC** zum sicheren Putzanschluss an Fenster und Türen. Sie dienen als Dicht-, Schutz- und Anputzprofil für verschiedene Putzstärken und verhindern Rissbildung. Das SK-PE-Dichtband dient als elastische Verbindung zwischen Putz und Fensterrahmen, welche auch bei temperaturbedingten Bewegungen die Dichtigkeit gewährleistet. Weiterhin dienen sie als Einputzhilfe um einen exakten lot- und fluchtgerechten Laibungsputz zu erhalten.



Top-Artikel – Top-Preis ★★★★ DEUTSCHE MARKENQUALITAT zum Dauer-Sparpreis									
6 und 9 mm Anputzleiste									
Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Ne	ettopreis je Me	ter				
	in mm	in cm	Stäbe je Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton			
9321	6	140, 260	30	0,83	0,66	0,58			
9329	9	140, 260	30	0,98	0,78	0,69			



6 und 9 mm Anputzleiste T-FAL Standard								
Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter				
	in mm in cm			ab 1 Karton	ab 2 Karton	ab 4 Karton		
9324	6	250	60	0,99	0,84	0,74		
9325	9	250	60	1,14	0,97	0,86		



12mm Anputzleiste PROOFI A13								
Profil-Nr.	Putzdicke Lieferlänge in mm in cm	Lieferlängen	Stäbe ie	Nettopreis je Meter				
			Stäbe je Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton		
9322	12	240	30	1,93	1,64	1,45		



15 mm Anputzleiste PROOFI A14								
Profil-Nr.		Lieferlängen	Stäbe je	Stäbe ie Nettopreis je Meter				
		in cm	Bund [']	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton		
9323	15	240	30	1,98	1,68	1,49		



10 mm Teleskop-Anputzleiste T-FAL duo 10E								
Profil-Nr.	Putzdicke Lieferlängen in mm in cm	Stäbe je	Nettopreis je Meter					
			Bund [']	ab 1 Karton	ab 2 Karton	ab 4 Karton		
9328	10	260	40	3,26	2,77	2,45		

6 und 9 mm Anputzleisten mit Einputzschenkel

Äußerst stabile Anputzleiste mit gelochtem Einputzschenkel für besonders feste und technisch einwandfreie Putzeinbettung.

Profil-Nr.	Putzdicke Lieferlängen		Stäbe	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	je Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9526	6	260	30	1,50	1,28	1,13
9529	9	260	30	1,57	1,33	1,18



6 und 9 mm Anputzleisten mit Einputzschenkel u. Schutzlippe

Äußerst stabile Anputzleiste mit gelochtem Einputzschenkel für besonders feste und technisch einwandfreie Putzeinbettung.

Profil-Nr.	Putzdicke Lieferlängen		Stäbe	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	je Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9626	6	260	30	2,00	1,70	1,50
9629	9	260	30	2,09	1,78	1,57



6 und 9 mm Anputzleisten mit Schutzlippe										
Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe	Ne	ettopreis je Me	ter				
	in mm	in cm	je Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton				
9400	6	260	30	1,97	1,67	1,48				
9401	9	260	30	2,06	1,75	1,55				



6 und 9mm Anputzleisten Dynamik mit optischem Abschluss

Die spezielle Hohlkammergeometrie gewährleistet eine hohe Bewegungsaufnahme von –2 bis +2 mm auf Druck und auf Zug. Durch die geringe Aufbauhöhe entsteht ein optisch ansprechender Anschluss.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	je Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9331	6	260	30	1,93	1,64	1,45
9326	9	260	30	2,00	1,70	1,50
9332 (anthrazit)	9	260	30	2,55	2,17	1,91



RAL 7016

Auch in anthrazit lieferbar. Ideal für dunkle Fensterrahmen.



Anputzleisten mit WDVS-Glasfasergewebe

Das alkalibeständige und schiebefeste WDVS-Glasfasergewebe ist kraftschlüssig mit den Anputzleisten verbunden.



Top-Artikel – Top-Preis ★★★★★ DEUTSCHE MARKENQUALITÄT zum Dauer-Sparpreis 6 und 9 mm Anputzleiste mit 10 cm Gewebe

Vordere Putzkante 5 mm hoch.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm		ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9419	6	140, 260	30	1,75	1,40	1,23
9420	9	140, 260	30	1,86	1,49	1,30



6 und 9 mm Anputzleisten mit gelochtem Schenkel u. 10 cm Gewebe

Vordere Putzkante 3 mm hoch. Mit breiter und weicher Abreißlasche, die leicht zu entfernen ist.

Profil-Nr.	Putzdicke Lieferläng		Stäbe je	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9421	6	140, 240	30	2,10	1,79	1,58
9422	9	140, 240	30	2,21	1,88	1,66



6 mm Anputzleiste PROOFI W23 mit 25 cm Gewebe

Das mit 15 x 4 mm besonders starke Schaumstoffband gewährleistet eine hohe Bewegungsaufnahme. Die nur 1 mm starke Putzkante ist nach dem Verputzen und Entfernen der Abreißlasche praktisch unsichtbar und die Säuberungsarbeiten entfallen. Daher auch gut bei farbigen Putzen oder farbigen Fenstern geeignet.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	Bund [']	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9320	6	140	25	3,98	3,38	2,99



6 mm Anputzleiste mit 10 cm Gewebe für Fensterbankanschlüsse

Für einen exakten Anschluss unter Fensterbänken, auf den seitlichen Fensterbankaufkantungen, Blechanschlüsse, Holzverkleidungen usw.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe ie	Nettopreis je Me		ter
	in mm	in cm	Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9319	6	200	25	3,65	3,10	2,74



9 mm Anputzleiste mit 10 cm Gewebe und Schattenfuge

Das Schaumstoffband liegt hinter einer 2 mm Schattenfuge, wodurch ein exakter, feiner Putzabschluss entsteht. Daher auch sehr gut bei farbigen Putzen oder farbigen Fenstern geeignet.

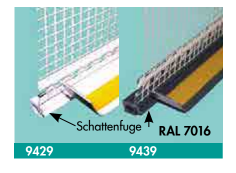
Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Netto	ettopreis je Me	opreis je Meter	
	in mm	in cm	Bund [']	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton	
9402	9	260	30	2,30	1,96	1,73	



5 mm Anputzleiste Phantom Dynamik mit 10 cm Gewebe

Die nur 1 mm feine Putzkante ist nach dem Verputzen und Entfernen der Abreißlasche praktisch unsichtbar und die Säuberungsarbeiten entfallen. Die bewegungsaufnehmende Hohlkammer liegt hinter der heruntergezogenen feinen Putzkante, wodurch lediglich eine saubere 4mm tiefe Schattenfuge sichtbar bleibt. Daher auch sehr gut bei farbigen Putzen oder farbigen Fenstern geeignet.

•		•				
Profil-Nr.	Putzdicke Lieferläng in mm in cm	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Meter		
			Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9429	5	260	30	3,19	2,71	2,39
9439 (anthrazit)	5	260	30	3,59	3,05	2,69



6 und 9 mm Anputzleisten mit 12 cm Gewebe und Schutzlippe

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Meter		ter
	in mm	in cm	Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9410	6	260	30	3,16	2,69	2,37
9411	9	260	30	3,29	2,80	2,47



6 und 9 mm Anputzleisten Dynamik mit 10 cm Gewebe und optischem Abschluss

Die spezielle Hohlkammergeometrie gewährleistet eine hohe Bewegungsaufnahme von –2 bis +2 mm auf Druck und auf Zug. Durch die geringe Aufbauhöhe entsteht ein optisch ansprechender Anschluss.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe	Ne	ettopreis je Me	ter
	in mm	in cm	je Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9431	6	260	30	3,14	2,67	2,36
9426	9	260	30	3,23	2,75	2,42
9437 (grau)	6	260	30	3,61	3,07	2,71
9430 (grau)	9	260	30	3,65	3,10	2,74
9434 (anthrazit)	6	260	30	3,61	3,07	2,71
9432 (anthrazit)	9	260	30	3,65	3,10	2,74



RAL 7037 RAL 7016 9430 u. 9437 9434 u. 9432

Auch in anthrazit und grau lieferbar. Ideal für dunkle Fensterrahmen.

Anputzleisten mit WDVS-Glasfasergewebe schlagregendicht • UV-beständig • winddicht

Durch Abreißen der Schutzlasche wird das flexible System freigesetzt.

8 mm Anputzleiste Milano PROOFI W32 plus für Vorbaurollladen

Die Anputzleiste Milano ermöglicht einen sauberen und flexiblen Putzanschluss an Vorbaurollladenkästen, Fensterbänken, langen Blechverwahrungen etc.

Die Anputzleiste Milano ist mit einer flexiblen TPE-Schlaufe ausgestattet, über die größere **Bewegungen bis 4,5 mm** aufgenommen werden können.

Werkstoff: Kunststoff mit PE-Band, Schutzlippe und 12,5 cm WDVS-Glasfasergewebe

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Me		ter
	in mm	in cm	Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9427	8	240	25	4,14	3,52	3,11



8 mm Anputzleiste Roma PROOFI W31 für Rollladenschienen

Ermöglicht den flexiblen Putzanschluss an Rollladenschienen.

Die Anputzleiste Roma ist mit einer flexiblen TPE-Schlaufe ausgestattet, über die größere **Bewegungen bis 4,5 mm** aufgenommen werden können.

Die Anputzleiste Roma hält die Vorderseite der Rollladenschienen frei von Putz. Dies ist zwingend erforderlich, um eine spätere Revision zu ermöglichen.

Werkstoff: Kunststoff mit PE-Band und 12,5 cm WDVS-Glasfasergewebe

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter		
	in mm			ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9428	8	140, 240	25	3,76	3,20	2,82

10 mm Anputzleiste Membrano für hohe Bewegungsaufnahme

Die Anputzleiste Membrano gewährleistet eine besonders hohe Bewegungsaufnahme, die bei Putzanschlüssen an großen Fenster- und Toranlagen sowie bei großen Dämmstärken erforderlich ist.

Nach dem Einbau wird die Entkoppelung bei größeren Bewegungen automatisch ausgelöst und die Dichtheit bleibt auch bei **Bewegungen über 4 mm** erhalten.

Werkstoff: Kunststoff mit optisch überdeckten PE-Band und 12,5 cm WDVS-Glasfasergewebe

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Ne	ettopreis je Meter		
	in mm	in cm	Bund	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton	
9424	10	260	30	4,01	3,41	3,01	
9524 (anthrazit)	10	260	30	4,48	3,81	3,36	



Nach Einbau ist das flexible Teleskopsystem aktiviert.

9 mm Teleskop-Anputzleiste PROOFI W28 für hohe Bewegungsaufnahme

Zwei teleskopartig ineinander gesteckte Profile gewährleisten eine besonders hohe Bewegungsaufnahme, die bei Putzanschlüssen an großen Fenster- oder Toranlagen, Anschlussblechen, Fassadenverkleidungen sowie bei großen Dämmstärken erforderlich ist. Mit dem teleskopartigen Mechanismus von 3 mm und dem 3 mm Schaumstoffband werden besonders hohe Bewegungen aufgenommen.

Werkstoff: Kunststoff mit PE-Band und 12,5 cm WDVS-Glasfasergewebe

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je		ter
	in mm	in cm	Bund [']	ab 1 Karton	ab 4 Karton	ab 8 Karton
9425	9	240	25	3,81	3,24	2,86

T-FAL® Laibungsanschlussprofile



weil's guad is.

"Die Schutzlippe sorgt für einen optisch ansprechenden Putzabschluss und schützt das dahinter liegende Bewegungsband."



Pierre Vockeroth

10 mm Anputzleiste mit Schutzlippe T-FAL® 6-LF und 10-LF

Anputzleiste mit **flexiblem Abziehstreifen**, elastischer Schutzlippe und 3 mm Schaumklebeband.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter		
	in mm			ab 1 Karton	ab 2 Karton	ab 4 Karton
9504	6	260	60	1,66	1,41	1,25
9404	10	260	60	1,73	1,47	1,30



10 mm Anputzleiste mit 12 cm Gewebe u. Schutzlippe T-FAL® 10-LG

Anputzleiste mit elastischer Schutzlippe und 3 mm Schaumklebeband.

Profil-Nr.	Putzdicke Lieferlängen Stäbe ie			Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	Bund		ab 2 Karton	
9412	10	250	60	2,73	2,32	2,05





Laibungsanschlussprofil (%) Wo Schaum reißt,

hält Gel immer noch!

dreidimensionale Bewegungsaufnahme



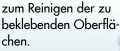
10 mm Anputzleiste mit Schutzlippe T-FAL® Gel 10-LF

Anputzleiste mit **flexiblem Abziehstreifen**, elastischer Schutzlippe und 3 mm **Gelklebeband** für extrem elastische Bewegungsaufnahme.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	Bund	ab 1 Karton	ab 2 Karton	ab 4 Karton
9404 G	10	250	60	3,45	2,93	2,59



3fix Haftverbesserer

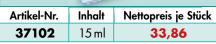




		The same of the sa
Artikel-Nr.	Inhalt	Nettopreis je Stück
3706	500 ml	15,80

3ks Primerstift









WDVS-System



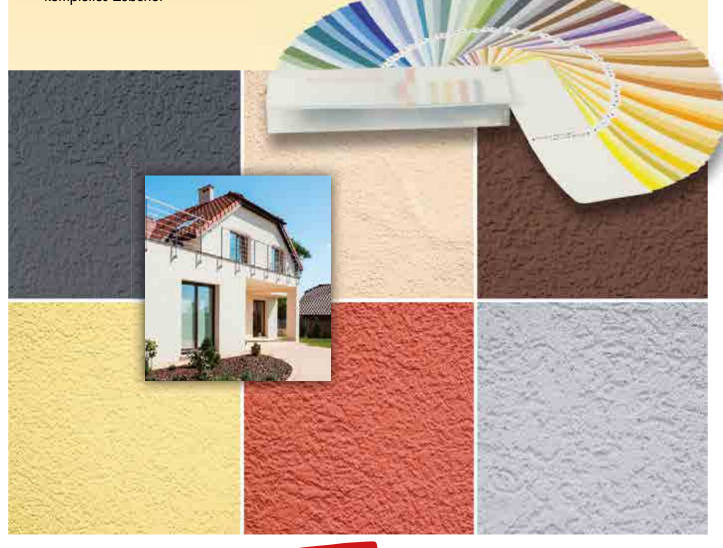
- Dämmung
- Klebe- und Beschichtungsmörtel
- Grundierung
- Oberputz

komplettes Zubehör

... direkt zur Baustelle

Unser Lieferant bringt Ihnen das angeforderte Material mit eigenen Fahrzeugen direkt zur Baustelle

... nahezu in ganz Deutschland







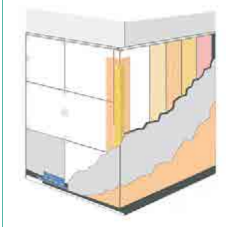




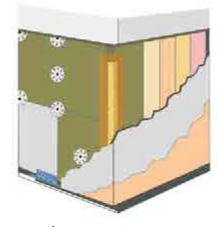




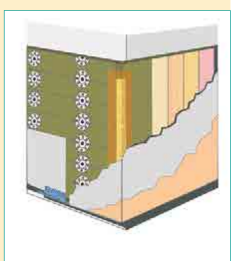
Folgende Dämmsysteme stehen mit Zulassung zur Verfügung:



Zulassungs-Nr. Z33.43-962/Z.33.41-622



Zulassungs-Nr. Z33.43-962



Polystyrol-Hartschaumplatte

100 x 50 cm WLG 040 / 035 / 034 Neopor / 032 Neopor schwer entflammbar B1

Aufbau

- Mauerwerk
- VWS-Klebe- und Armierungsmörtel in grau oder weiß
- eventuell WDVS-Dübel
- VWS-Klebe- und Armierungsmörtel in grau oder weiß
- VWS-Gewebe 160 g
- Putzgrundierung
- Oberputz
 - Münchener Rauhputz Favorit
 - Strukturalputz Favorit
 - Marmorputz Premium
 - Siloxanputz
 - Silikatputz
 - Silikonharzputz
- Egalisationsanstrich

Mineralwolle-Putzträgerplatte

80x62,5cm und 120x40 cm WLG 035 nicht brennbar A2

Aufbau

- Mauerwerk
- VWS-Klebe- und Armierungsmörtel in grau oder weiß
- WDVS-Dübel
- VWS-Klebe- und Armierungsmörtel in grau oder weiß
- VWS-Gewebe ML 210 g
- Putzgrundierung
- Oberputz
 - Münchener Rauhputz Favorit
 - Strukturalputz Favorit
 - Marmorputz Premium
 - Silikatputz
- Egalisationsanstrich

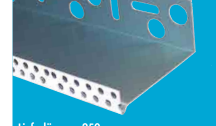
Mineralwolle-Lamellenplatte

120x20cm WLG 040 nicht brennbar A2

Aufbau

- Mauerwerk
- VWS-Klebe- und Armierungsmörtel in grau oder weiß
- eventuell WDVS-Dübel
- VWS-Klebe- und Armierungsmörtel in grau oder weiß
- VWS-Gewebe ML 210 g
- Putzgrundierung
- Oberputz
 - Münchener Rauhputz Favorit
- Strukturalputz Favorit
- Marmorputz Premium
- Silikatputz
- Silikonharzputz
- Siloxanputz
- Egalisationsanstrich







Lierendinge = 250 cm

Aluminium blank

Alviningin bidiik							
Profil-Nr.	Dämm- stärke in mm	Stäbe je Bund	Netto- preis je Meter				
3343	30	20	3,17				
3344	40	20	3,33				
3345	50	20	3,62				
3346	60	20	3,83				
3347	70	20	4,12				
3348	80	20	4,42				
3349	90	20	4,75				
3350	100	20	5,27				
3352	120	10	5,49				
3354	140	10	6,61				
3356	160	10	7,38				
3358	180	10	8,21				
3360	200	2	9,53				

Aluminium weiß

Aluminium weiß							
Profil-Nr.	Dämm- stärke in mm	Stäbe je Bund	Netto- preis je Meter				
7343	30	10	5,31				
7344	40	10	5,75				
7345	50	10	6,26				
7346	60	10	6,69				
7347	70	10	<i>7,</i> 16				
7348	80	10	7,66				
7349	90	10	8,12				
7350	100	10	8,61				
7352	120	10	9,52				
7354	140	10	10,49				
7356	160	10	11,44				
7358	180	10	12,37				
7360	200	10	13,34				

Edelstah

Edelstahl								
Profil-Nr.	Dämm- stärke in mm	Stäbe je Bund	Netto- preis je Meter					
4343	30	10	7,25					
4344	40	10	<i>7,</i> 91					
4345	50	10	8,56					
4346	60	10	9,22					
4347	<i>7</i> 0	10	9,89					
4348	80	10	10,51					
4349	90	10	11,19					
4350	100	10	11,85					
4352	120	6	13,17					
4354	140	6	14,44					
4356	160	6	15,78					
4358	180	6	17,07					
4360	200	6	18,37					

Profilausladungen bis 300 mm Dämmstärke lieferbar.

WDVS-Abschlussprofile für oberen Abschluss aus Aluminium blank

Für einen sauberen, sicheren und fachgerechten Abschluss der oberen Dämmplatten.



Einfache Montage durch Schlagschrauben (Seite 58) und Abdichtung zur Wandseite mit einem Kompriband (Seite 25). Durch die Neigung des Profils ist ein von der Fassade abweisender Wasserlauf gewährleistet. Längs- und 90°-Eckverbindungen können mit passenden Verbindern vorgenommen werden, welche eventuelle thermische Längenausdehnungen aufnehmen.

Profil-	Profiltiefe	Für	Stäbe	Nettopreis	Stoß	verbinder	Außene	ckverbinder	Innene	ckverbinder
Nr.	in mm	Dämmung in mm	je Bund	je Meter	Profil- Nr.	Nettopreis je Stück	Profil- Nr.	Nettopreis je Stück	Profil- Nr.	Nettopreis je Stück
3374	65	40	10	7,99	3374s	10,79	3374a	23,13	3374i	23,13
3376	85	60	10	8,73	3376s	10,79	3376a	23,13	3376i	23,13
3378	105	80	10	9,48	3378s	10,79	3378a	23,13	3378i	23,13
3380	125	100	10	10,23	3380s	10,79	3380a	23,13	3380i	23,13
3382	145	120	10	10,97	3382s	13,89	3382a	26,20	3382i	26,20
3384	165	140	10	11,72	3384s	13,89	3384a	26,20	3384i	26,20
3386	185	160	10	12,48	3386s	13,89	3386a	26,20	3386i	26,20

Befestigungs-Zubehör



Sockelschienen-Schlagschrauben mit Dübel 6×60 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je 100 Stück
9371	5,74

Abstandhalter

Artikel- Nr.	Stärke in mm	Nettopreis je 100 Stück
9374	3	8,32
9375	5	9,09
9376	8	9,93
9377	10	12,45
9378	15	14,85

Sockelschienen-Verbinder aus Hart-PVC

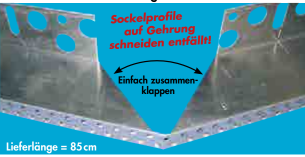
Artikel-Nr.	Nettopreis je 100 Stück
9370	7,35

Montageset (für etwa 50 m Sockelschienen)

100 Stück Nr. 9371 (60 mm Schlagschrauben)
20 Stück Nr. 9370 (Verbinder)
50 Stück Nr. 9374 (3 mm Abstandhalter)
Artikel-Nr. 9372
1 Komplett-Set nur 11,37

Sockel-Eckprofile

zur exakten Eckausbildung



Aluminium blank

/101111111	Aloninioni bidik							
Profil-Nr.	Dämmstärke in mm	Nettopreis je Stück	Nettopreis bei Kartonabnahme Inhalt 20 Stück					
3344 E	40	9,60	8,16					
3346 E	60	10,31	8,76					
3348 E	80	11,00	9,35					
3350 E	100	11 <i>,7</i> 1	9,95					
3352 E	120	12,42	10,56					
3354 E	140	13,12	11,15					
3356 E	160	13,83	11,76					

Einhängeprofile für WDVS Sockelprofile

- Optimaler Putzabschluss mit Tropfkante und stabiler Putz-Abzugskante
- Keine thermisch bedingten Putzabplatzungen

Werkstoff: Hart-PVC mit 12,5 cm WDVS-Glasfasergewebe

Profil-Nr.	Putzstärke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
3340	3	200	25	3,08	2,62	2,31
3341	6	200	25	3,10	2,64	2,33

3340 u. 3341

Aufsteckprofile für WDVS Sockelprofile

- Optimaler Putzabschluss mit Tropfkante und stabiler Putz-Abzugskante
- Keine thermisch bedingten Putzabplatzungen
- Auch für Sockelprofile ohne Tropfkante geeignet

Werkstoff: Hart-PVC mit 10 cm WDVS-Glasfaseraewebe

Profil-Nr.	Putzstärke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Meter		
	in mm	in cm	Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
3315	3	250	20	2,68	2,28	2,01
3316	6	250	20	2,73	2,32	2,05
3317	10	250	20	2,87	2,44	2,15
3318	15	250	20	2,97	2,52	2,23



WDVS-Sockelprofile aus PVC mit Tropfkante und WDVS-Glasfasergewebe

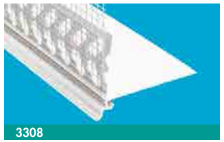
- Reduzierung von Kältebrücken
- Keine thermisch bedingten Putzabplatzungen
- Saubere, große Tropfkante
- Spart Arbeitsschritte



WDVS-Sockel-Einsteckprofile PROOFI W66 SOKA-TEX

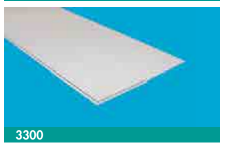
Sockel-Einsteckprofile mit unterschiedlichen Tropfkanten, zum Einstecken zwischen Wand- und Sockeldämmung.

Der 60 mm Einsteckschenkel kann durch Abknicken an der Sollbruchstelle auf 40 mm verkürzt bzw. mit Profil Z23 um 50 oder 30 mm verlängert werden. Lieferumfang je Bund: 25 Steckverbinder Z13, 4 Außen- Z18-a und 2 Innenecken Z18-i Werkstoff: Hart-PVC mit 12,5 cm WDVS-Glasfasergewebe



Profil-Nr.	Тур	Putzdicke	Lieferlänge	Stäbe je	Nett	opreis je Λ	reis je Meter	
		in mm	in cm	Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund	
3342	W66-0	4,5	200	25	6,08	5,17 i	4,56	
3308	W66-2	7	200	25	6,08	5,17	4,56	
3300	Z23	*	200	25	3,49	2,97	2,62	

^{*} Einsteckschenkel-Verlängerung 50 mm. An Sollbruchstelle auf 30 mm kürzbar.



ArtNr.	Тур	Bezeichnung	Stück je Beutel	Nettopreis je Stück
3342a	Z18-0-a	Außenecke für W66-0	10	1,12
3342i	Z18-0-i	Innenecke für W66-0	10	2,09
3308a	Z18-2-a	Außenecke für W66-2	10	1,12
3308i	Z18-2-i	Innenecke für W66-2	10	2,09



WDVS-Sockel-Einsteckprofile PREMIUM

- variabler Einsatz für Dämmstärken von 40-240 mm
- Montage ohne Verbinder durch versetzten Einsatz von Grund- und Einsteckprofil
 Grundprofile

Werkstoff: Hart-PVC

VE:	10	Stäbe	á	2.00	m
-----	----	-------	---	------	---

Profil-Nr. Profiltiefe		in Verbindung mit	ergibt sich eine	Nettopreis je Meter		
	in mm	Profil-Nr	Dämmstärke in mm	1 Bund	4 Bund	8 Bund
3319	40	3323	40–60	3,69	3,14	2,77
3320	60	3324	60–90	4,41	3,75	3,31
3321	100	3325/3326	100–160	5,12	4,35	3,84
3322	180	3325/3326	180–240	7,82	6,65	5,87



Einsteckprofile

Werkstoff: Hart-PVC mit 10 cm WDVS-Glasfasergewebe VE: 10 Stäbe á 2,00 m

Profil-Nr.	Profiltiefe	Putzdicke	geeignet für	Nett	Nettopreis je Meter		
	in mm	in mm	Profil-Nr.	1 Bund	4 Bund	8 Bund	
3323	40	5	3319	4,53	3,85	3,40	
3324	60	5	3320	5,05	4,29	3,79	
3325	100	5	3321/3322	5,57	4,73	4,18	
3326	100	10	3321/3322	6,47	5,50	4,85	

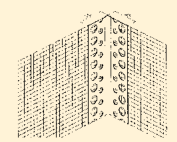
...zur exakten Eckausbildung



Gewebewinkel

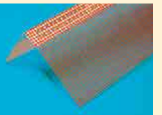
Eckwinkel 25 x 25 mm aus PVC oder Alu, mit aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe zur exakten Eckausbildung mit entsprechender Gewebeüberlappung.

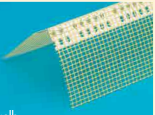


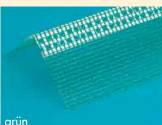


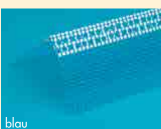
Andere Gewebe-Farbtöne und Gewebebreiten sowie Eckwinkel in Alu- und Edelstahlausführung auf Anfrage erhältlich!











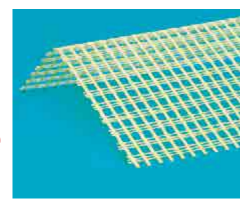
3. 393		90		9. 3				
Profil-Nr.	Lieferlänge	Gewebebreite	Gewebe-	Lieferlänge in	Stäbe	N	ettopreis je Met	er
TIOIII-IVI.	in cm	in cm	Farbton	cm	je Bund	ab 1 Karton	ab 2 Karton	ab 4 Karton
9305	250	8×12	weiß	250	100	0,86	0,69	0,60
9306	250	10×15	weiß	250	100	0,89	0,71	0,62
9307	250	10×23	weiß	250	50	1,19	0,95	0,83
9305 farbig	250	8 x 12	blau, gelb, grün, orange	250	100	0,89	0,72	0,63
9306 farbig	250	10×15	blau, gelb, grün, orange	250	100	0,92	0,74	0,65
9307 farbig	250	10×23	blau, gelb, orange	250	50	1,22	0,98	0,86

Bei farbigen Gewebewinkeln Farbton angeben.

Panzerwinkel

Stabiler Winkel aus reinem 540 g Panzergewebe zur Ausbildung besonders stoßgefährdeter Kanten.

Profil-Nr.	Schenkellänge	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter			
	in cm	in cm	•	1 Bund	2 Bund	4 Bund	
9311	10 x 15	260	50	2,13	1,81	1,60	













PVC-Gewebewinkel PROOFI W17 MINI mit Abzugskante für Rundbögen geeignet

Hart-PVC-Gewebewinkel 5 x 5 mm mit aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe, für Fein- und Dünnlagenputze.

Bei Bedarf ist der Winkel biegbar und somit für Rundbögen geeignet.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Gewebebreite	ebebreite Stäbe Nettopreis je		Nettopreis je Me	
	in mm	in cm	in cm	je Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9312	_	250	12,5 x 12,5	25	2,21	1,88	1,66

PVC-Gewebewinkel PROOFI W11 und W12 mit PVC-Kante

Zur exakten Eckausbildung mit sichtbarer PVC-Kante. Hart-PVC-Eckwinkel 25 x 25 mm mit aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe und mit 25 Steckverbindern je Bund.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Gewebebreite	Stäbe ie	Nett	opreis je Meter	
	in mm	in cm	in cm	Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9315	3	200	12,5 × 12,5	25	3,17	2,69	2,38
9315 codiert*	3	200	12,5 x 12,5	25	3,22	2,74	2,42
9316**	8	200	12,5 x 12,5	25	3,98	3,38	2,99

^{*} mit rauher PVC-Kante zum Überputzen ** für Kratzputz verwendbar

PVC-Gewebewinkel mit Abzugskante

Hart-PVC-Gewebewinkel 25 x 25 mm mit aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe. **Ab 10 mm Putzdicke, Abzugskante gelocht.**

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Gewebebreite	Stäbe	Nett	opreis je M	Neter
	in mm	in cm	in cm	je Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9203	3	250	10×15	25	2,10	1,79	1,58
9204	4	250	10×10	25	2,16	1,84	1,62
9206	6	250	10×15	25	2,20	1,87	1,65
9210	10	250	10×15	15	2,27	1,93	1,70

PVC-Gewebewinkel mit Abzugskante

Hart-PVC-Gewebewinkel 40 x 40 mm mit aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe. **Ab 8 mm Putzdicke, Abzugskante gelocht.**

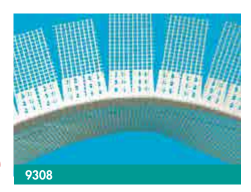
Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Gewebebreite	Stäbe	Nettopreis je Meter		Λeter .
	in mm	in cm	in cm	je Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9213	3	250	12,5 × 12,5	15	2,79	2,37	2,09
9216	6	250	12,5 x 12,5	15	2,98	2,53	2,24
9218	8	250	12,5 × 12,5	10	3,21	2,73	2,41
9221	11	250	12,5 × 12,5	10	3,40	2,89	2,55
9224	14	250	12,5 × 12,5	10	3,74	3,18	2,81

Flexibler Gewebewinkel für Rundbögen

Der PVC-Winkel ist in 25 mm Abständen V-förmig ausgestanzt, damit er entsprechend gebogen werden kann. Das WDVS-Glasfasergewebe wird vor Ort entsprechend des benötigten Radius eingeschnitten.

PVC-Gewebewinkel mit 10 x 15 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe

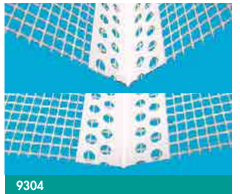
Artikel-Nr.	Lieferlängen	Schenkellänge	Stäbe je Bund	Nettopreis je Me		Neter
	in cm	in mm Č	, 0 1		4 Bund	8 Bund
9308	250	33 x 33	20	2,66	2,26	2,00



Flexibler Gewebewinkel für unrechtwinklige Kanten

Flexibler Hart-PVC-Gewebewinkel mit $10 \times 15 \, \text{cm}$ aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe, welcher auch an nicht 90° -Ecken angepasst werden kann. Hierzu werden die Schenkel einfach auf- oder zugedrückt.

Profil-Nr.	Lieferlängen	Schenkellänge	Schenkellänge Stäbe je Bund Nettopreis		opreis je A	Neter
	in cm	in mm Č	'	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9304	250	25×25	50	2,25	1,91	1,69



Flexibler Gewebewinkel für unrechtwinklige Kanten auf Rolle

Hart-PVC-Eckwinkel mit biegsamen Mittelteil von **60° bis 150°** und 10 x 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe.

Profil-Nr.	Lieferlänge	Schenkellänge in mm	Nett	opreis je M	Neter
		· ·	1 Rolle	4 Rollen	8 Rollen
9309	50 m auf Rolle	25×25	2,50	2,13	1,88



Gerüstanker-Verschlussstopfen und Dübel



Dübel aus Polyamid.Sichere Befestigung von Gerüstverankerungen.

20/40 und 20/70 Verschlussstopfen aus transparentem PVC.

Nach der Demontage der Gerüstverankerung werden die Dübellöcher mit den Verschlussstopfen geschlossen.

Artikel-Nr.	Farbton	Durchmesser in mm	Länge in mm	Nettoprei	s je Stück
30/40	grau	30	40	VE: 25 Stück 0,76	VE: 250 Stück 0,65
14/70	grau	14	<i>7</i> 0	VE: 25 Stück 0,21	VE: 250 Stück 0,18
20/40	transparent	20	40	VE: 25 Stück 0,20	VE: 250 Stück 0,17
20/70	transparent	20	<i>7</i> 0	VE: 25 Stück 0,24	VE: 250 Stück 0,20



- Für den schnellen, dauerhaften und schlagregendichten Verschluss im Wärme-Dämm-Verbund-System.
- Den Stopfen vor dem Einsetzen durch Rollen zwischen den Händen komprimieren und in die Gerüstankerlöcher einschieben. Die Schlussbeschichtung kann direkt nach Einbau erfolgen.

30/40

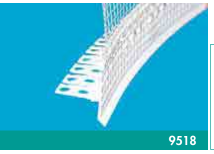
Tropfkantenprofile

Zur wasserabführenden Eckausbildung bei zurückspringenden Gebäudeteilen.

"Unsere Tropfkantenprofile sorgen für eine optimale Wasserabführung und einen ansprechenden Putzabschluss"

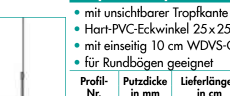


Birgit Vockeroth









Nr.	in mm	in cm	Bund	1 B
Profil-	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	
	ndbögen g	m WDVS-Gla geeignet	stasergew	ebe
		nkel 25 x 25 mr		.1
_ II D	<i>\/</i> C	1.195 95		

Tropfkantenprofil für Rundbögen

Profil-	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je			Stäbe je Nettopreis je Meter		Neter
Nr.	in mm	in cm	0.000	8 Bund				
9518	5	250	10	3,90	3,32	2,93		
_ ^		Call						

Tropfkantenprofil

- mit sichtbarer Tropfkante
- Hart-PVC-Eckwinkel 25 x 25 mm
- mit 2x 10 cm verschweißtem WDVS-Glasfasergewebe

Profil-	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Mete		1eter
Nr.	in mm	in cm	Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9418	6	200	25	2,79	2,37	2,09



Tropfkantenprofil Standard

- mit sichtbarer Tropfkante
- Hart-PVC-Eckwinkel 25 x 25 mm
- mit 2x 12,5 cm verschweißtem WDVS-Glasfasergewebe

Profil-	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe ie	Nettopreis je <i>l</i> 1 Bund 4 Bund		Neter
Nr.	in mm	in cm	Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9318	6	200	25	2,73	2,32	2,05



9317



Tropfkantenprofil unsichtbar EXTRA

- mit unsichtbarer Tropfkante
- Hart-PVC-Eckwinkel 25 x 25 mm
- mit 2x10 cm verschweißtem WDVS-Glasfasergewebe

Profil-	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Nettopreis je Met		1eter
Nr.	in mm	in cm	Bund	Nettopreis je 1 1 Bund 4 Bund 3,76 3,20	8 Bund	
9417	6	200	25	3,76	3,20	2,82

Tropfkantenprofil PROOFI W40-0

- mit nach hinten gezogener, sichtbarer Tropfkante
- Hart-PVC-Eckwinkel 24x24mm
- mit 2x 12,5 cm verschweißtem WDVS-Glasfasergewebe
- mit 25 Steckverbindern, 2 Inneneckverbindern und 4 Außeneckverbindern je Bund

	Profil-	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je	Nett	opreis je N	∧eter
l	Nr.	in mm	in cm	Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
	9317	6	200	25	3,79	3,22	2,84





ArtNr.	Ecken-Typ inkl. Verbinder	Stück je Beutel	Nettopreis je Stück
3342a	Außenecke	10	1,12
3342i	Innenecke	10	2,09

Top-Artikel – Top-Preis ★★★★ DEUTSCHE MARKENQUALITÄT zum Dauer-Sparpreis

Abschlussprofile

Zur exakten vertikalen oder horizontalen Putzabgrenzung, Hart-PVC-Abschlussprofil, 25 mm x Putzdicke mit 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter		eter
	in mm	in cm	•	1 Karton	4 Karton	8 Karton
9327 A	3	200	25	1,27	1,02	0,89
9330 A	6	200	25	1,35	1,08	0,95



Abschlussprofile DEKO-TEX PROOFI W44

Zur exakten vertikalen oder horizontalen Putzabgrenzung, Hart-PVC-Abschlussprofil, 25 mm x Putzdicke mit 12,5 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe.

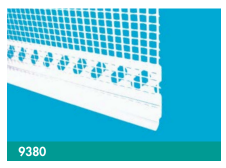
Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter		leter
	in mm	in cm	•	1 Karton	4 Karton	8 Karton
9327	3	200	25	1,83	1,56	1,37
9330	6	200	25	1,96	1,67	1,47



Abschlussprofil DECO-TEX-DUE PROOFI W44-2 mit Tropfkante

Zur horizontalen Putztrennung und für den unteren Putzabschluss. Hart-PVC-Abschlussprofil, 34,5 mm x Putzdicke mit 12,5 cm verschweißtem WDVS-Glasfasergewebe.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter		leter
	in mm	in cm		1 Karton	4 Karton	8 Karton
9380	7	200	25	2,14	1,82	1,61
9380 A	6	250	25	1,61	1,37	1,21



Abschlussprofile

Hart-PVC-Abschlussprofil, 25 mm x Putzdicke mit 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfaseraewebe.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Mete		leter
	in mm	in cm		1 Karton	4 Karton	8 Karton
9333	3	250	25	1,69	1,44	1,27
9335	5	250	25	1,82	1,55	1,37
9338	8	250	25	1,93	1,64	1,45
9340	10	250	25	2,04	1,73	1,53
9342	12	250	25	2,12	1,80	1,59
9344	14	250	25	2,20	1,87	1,65
9350	20	250	25	2,38	2,02	1,79



Flexibles Abschlussprofile für Rundbögen

Hart PVC-Abschlussprofil, 25 mm x Putzdicke mit 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe.

Das Abschlussprofil ist in 25 mm - Abständen V-förmig ausgestanzt, damit es entsprechend gebogen werden kann. Das Gewebe wird vor Ort entsprechend des benötigten Radius eingeschnitten.

Profil-Nr.	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter
9353	3	250	V ₂₅ rat	reigant.
Nur no	och sola	nge de	101101	









"Bei uns bekommen Sie WDVS-Dehnfugenprofile für den vertikalen und horizontalen Einbau in Top-Qualität!"



Alexander Hermes

Dehnfugenprofile für vertikalen Einbau

2 Hart-PVC-Profile mit PVC-Kante und 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe, verbunden mit einer Bewegungslasche aus Weich-PVC-Folie für dichte und sichere Dehnfugenausbildung (z.B. Gebäudedehnfugen).

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Me		Neter
	in mm	in cm		1 Bund	2 Bund	4 Bund
9314	6	250	25	9,20	7,82	6,90
9314 kombi	6	250	25	9,47	8,05	7,10



Dehnfugenprofil MOVI PROOFI W56 für vertikalen Einbau

Dehnfugenprofil für Fläche und Ecke zum Ausgleich von Bauteilbewegungen (für Gebäudedehnfugen geeignet). 2 Hart-PVC-Unterteile 25 mm, mit 12,5 cm ver-

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je N		Meter	
	in mm	in cm		1 Bund	4 Bund	8 Bund	
9414	8,5	200	25	8,60	<i>7,</i> 31	6,45	



schweißtem WDVS-Glasfasergewebe und Oberteil mit elastischer TPE-Verbindung.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nett	opreis je M	leter
	in mm	in cm		1 Bund	4 Bund	8 Bund
9414	8,5	200	25	8,60	<i>7,</i> 31	6,45

Farbige Bewegungsfugenprofile für vertikalen Einbau

PVC-Bewegungsprofile für Fläche und Ecke in 3 Farbtönen, ideal für verschiedenste Putz-Farbtöne. Geeignet für Fugen bis max. 30 mm Breite.

2 Hart-PVC-Profile 45 mm, mit 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe und flexiblem TPE-Mittelteil.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe ie Bund	Nettopreis je Meter		itäbe je Bund Nettopreis je Mete		Neter	
	in mm	in cm		1 Bund	4 Bund	8 Bund			
9386	6	300	10	7,47	6,35	5,60			
9387 (RAL 7037 grau)	6	300	10	7,82	6,65	5,87			
9388 (RAL 7016 anthrazit)	6	300	10	7,82	6,65	5,87			

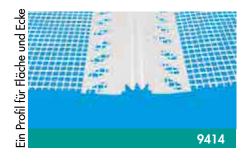


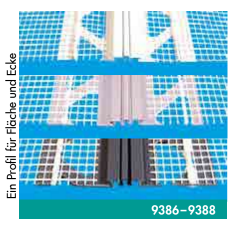
Bewegungsfugenprofile DUO-TEX PROOFI W50 für vertikalen Ein

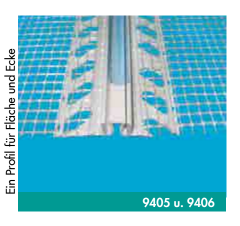
Leicht anzusetzendes Bewegungsfugenprofil, welches für die Fläche und die Innenecke verwendet werden kann. Für die Innenecke wird ein Schenkel des Profils einfach umgebogen (nicht für Gebäudedehnfugen).

2 Hart-PVC-Abschlussprofile 20 mm, mit 12,5 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe und elastischer Gummilippe.

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je N		leter
	in mm	in cm		1 Bund	4 Bund	8 Bund
9405	5	200	25	6,84	5,81	5,13
9406	8,5	200	25	7,70	6,55	5,78









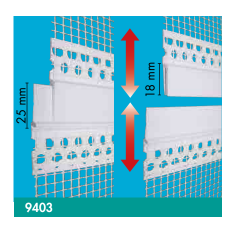
Dehnfugenprofil für horizontalen Einbau

2 einzelne Hart-PVC-Profile mit PVC-Kante und 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe, für horizontale Dehnfugen.

Die beiden einzelnen Profile werden ineinander gesteckt und über der Dehnfuge angesetzt.

Stabile Verbindung der Stöße durch versetztes Ineinanderstecken der 2 einzelnen Profile (siehe Bild).

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter		Neter
	in mm	in cm		1 Bund	4 Bund	8 Bund
9403	5	250	10	7,24	6,15	5,43



Blechanschlussprofil PVC

Das Profil wird über dem Blech im Dachanschlussbereich angesetzt und bietet somit einen exakten Anschluss an Blechabdichtungen bei Vordächern, Gauben, Erkern usw. Der Blechanschluss wird zu 20 mm überdeckt. Nach dem Verputzen bleibt die 20 mm breite weiße Kunststoff-Tropfkante sichtbar.

Werkstoff: Hart-PVC mit 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe

WCIRSIOII. II	Werksion: Harri VC IIII To Cili dolkaschieriem VVDV3 Olasiaseigewebe									
Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter						
	in mm	in cm	•	1 Bund	4 Bund	8 Bund				
9408	5-10 mm	250	25	5,35	4,55	4,01				



Blechanschlussprofile FIN-TEX PROOFI W45-8 und -11

Das Profil wird einfach auf das Blech im Dachanschlussbereich aufgesteckt und bietet somit einen exakten Anschluss an Blechabdichtungen bei Vordächern, Gauben, Erkern usw. Der Putz wird bis auf die untere Tropfkante geführt.

Werkstoff: Hart-PVC mit 12,5 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe und 25 Steckverbindern je Bund

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Net	opreis je M	leter
	in mm	in cm	0.0.00 0.00.00	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9413	8	200	25	5,57	4,73	4,18
9407	11	200	25	5,85	4,97	4,39





Attika Abschlussprofil PVC

Spezielles Profil für den sauberen, fachgerechten Putzabschluss bei einem Attikaabschluss und unterem Fensteranschluss.

Werkstoff: Hart-PVC mit 10 cm aufkaschiertem WDVS-Glasfasergewebe

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Nettopreis je M		Nettopreis je Meter	
	in mm	in cm		1 Bund	4 Bund	8 Bund	
9409	6	250	10	5,29	4,50	3,97	



Aluminium Dachbelüftungsprofil

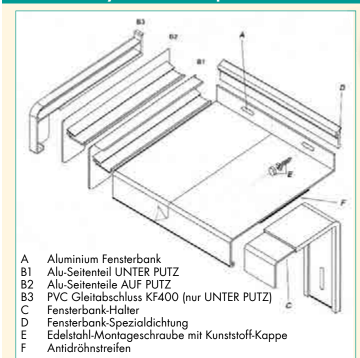


Das Dachbelüftungsprofil ist ein Abschluss-Z-Profil und dient der Herstellung von sauberen Dachbelüftungsöffnungen. Es wird zwischen den Dachsparren unterhalb der Holzverschalung auf die Dämmung in die Armierungsschicht eingearbeitet. Das Aluminium-Profil ist durch das geringe Gewicht leicht anzusetzen und bietet eine anspruchsvolle Optik.

Werkstoff: Aluminium

Profil-Nr.	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe je Bund	Net	topreis je M	1eter
	in mm	in cm		1 Bund	4 Bund	8 Bund
3170	13	250	20	5,78	4,91	4,34

Fensterbanksystem mit komplettem Zubehör



Die Aluminium-Fensterbanke weisernstranggepresst und durch die abgerunten Baustelle

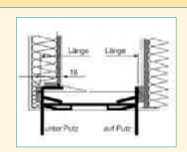


Softline bezeichnet.

Sie besitzen eine vordere Tropfkante von 40 mm sowie einen Anschraubsteg von 25 mm, der bereits mit einem Langloch 4x7mm im Abstand von 250 mm vorgelocht ist.



Der Überstand der Fensterbank sollte nicht kleiner sein als 30 mm (fertig verputzte Fassade).



Standard Ausladungen/ Tiefen: von 50 mm bis 400 mm

Standard Farben:

- blank
- silber eloxiert
- dunkelbronze eloxiert
- RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet
- RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet
- sowie alle gängigen RAL-Farben (diese werden Auftragsbezogen gefertigt)

Material: Aluminiumlegierung AL MG SI 0,5 F 22 (F 22 steht für Härtegrat)

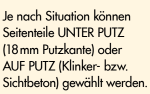
Fixlängen/Zuschnitte: Die Fensterbänke werden nach Ihren vorgegebenen Fixlängen angefertigt.

Die vorgegebenen Maße werden dabei werksseitig jeweils um die notwendige Materialdicke der erforderlichen Seitenteile, Stoß- bzw. Eckverbinder gekürzt. In der Regel sind dies 4 mm (2x2mm) je Fensterbank.

Bei dem Einsatz eines ALU-Gleitabschluss MF 400 wird werksseitig ein Abzug von 24mm (2x12mm) vorgenommen.

Wichtig: Bestellmaß ist Liefermaß incl. aufgesteckter Seitenteile!

Beispiel: Ihre Bestellung: 1 Fensterbank in 1000 mm Länge, geliefert wird: 1 Fensterbank in 996 mm Länge und 2 Seitenteile zu je 2 mm = 1000 mm Länge







ROLLKAS-Dämmleiste mit Sturzdämmung für WDVS

Eine Alu-Profilleiste mit Bürste und zusätzlicher Sturzdämmung dichtet den bisherigen Luftspalt zwischen Fenstersturz und Rollladen verlässlich ab.

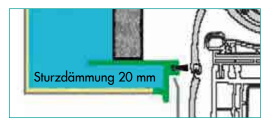
Die ROLLKAS-Dämmleiste ist vollständig in das Wärme-Dämm-Verbund-System integriert und wird vor oder gleichzeitig mit der Dämmschicht montiert. Damit wird sie zu einem unverzichtbaren Zubehör des WVDS, weil durch sie die Sturzdämmung erst ermöglicht wird.

- Sturzdämmung ohne Probleme möglich
- Wärmeaustausch im Rollladenkasten minimiert
- Nestbau von Vögeln/Wespen nahezu ausgeschlossen
- Sauberer Anschlag für Rollladenstopper,
 Putz kann nicht mehr beschädigt werden
- Sauberer optischer Abschluss im Sturzbereich
- Leichte und zeiteinsparende Verarbeitung

Werkstoff: Aluminium

Artikel-Nr.	Artikel / Bezeichnung	Länge	Nettopreis je Meter
688 100 200	ROLLKAS-Dämmleiste für 20 mm Platten	Fixlänge nach Ihren Angaben bis 3 Meter	42,60





Wichtig: Bestelllänge ist Fensternischenbreite minus 1 cm

Einsatz und Funktion zu ersehen unter:

http://www.youtube.com/user/culfoto

ROLLKAS-Dichtleiste ohne Sturzdämmung

Die ROLLKAS-Dichtleiste ist zum nachträglichen Einbau an bereits gedämmten bzw. ungedämmten Hausfassaden gedacht. Sie hat die gleichen Eigenschaften wie die ROLLKAS-Dämmleiste, lediglich die Sturzdämmung entfällt.

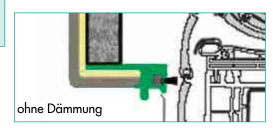
Die ROLLKAS-Dichtleiste gibt es mit zwei verschiedenen Bürstenlängen (17 und 25 mm), je nach abzudeckender Spaltbreite am Rollladenkasten.

Werkstoff: Aluminium

Artikel-Nr.	Artikel / Bezeichnung	Längen	Nettopreis je Meter
670 100 300	ROLLKAS-Dichtleiste Bürste TYP 25 mm	Fixlänge nach Ihren Angaben bis 3 Meter	32,70

Wichtig: Bestelllänge ist Fensternischenbreite minus 1 cm





SOUDAL Fix ALL® Turbo Montagekleber **B2 290 ml**

FIX ALL® TURBO ist ein hochwertiger, neutraler, einkomponentiger und dauerelastischer Konstruktionsklebstoff auf Basis von SMX-Polymer mit sehr schnellem Klebkraftaufbau.

- Ideal zum schnellen Ansetzen von Profilen
- Hervorragende Haftung auf einer Vielzahl von Untergründen wie z.B. Metallen, Kunststoffen, Styropor, Beton, Glas, Holz usw.
- Spannungsfreie Verklebung zwischen Metallen, Kunststoffen und Harthölzern
- Hautbildung nach ca. 5 Minuten
- Sehr gut anstrichverträglich nach Hautbildung
- Handfest nach 20 Minuten, ausgehärtet nach 3 Std.
- Farbecht, witterungs- und UV-beständig

1 Kartusche á 290 ml **9,75**

je Kartusche

Artikel-Nr. 00208T

SOUDAL

bei Kartonabnahme (12 Ktu.)

SOUDAL SOUDAFOAM GUN PU-Pistolenschaum B1 750 ml (schwer entflammbar)

mit Zulassuna



- Zum Ausschäumen von Fugen und Hohlräumen bei Dämmplatten
- Ausgezeichnete Haftung auf fast allen Unteraründen
- Hohe Schall- und Wärmedämmung
- Beständig gegen viele Lösemittel, Chemikalien und Farben
- Alterungsbeständig, unverrottbar, wasserfest

1 Dose à 750 ml 9,85

je Dose

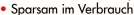
Artikel-Nr. 00203

bei Kartonabnahme (12 Dosen)

SOUDAL SOUDABOND EASY PU-Klebeschaum B1 800 ml (schwer entflammbar)

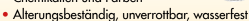
mit Zulassung

 Saubere und dauerhaft sichere Verklebung von Polystyrol-, Polyurethan-



 Beständig gegen viele Lösemittel, Chemikalien und Farben

und Phenolharzdämmplatten



Ergiebigkeit ca. 14 m²/Dose

1 Dose à 800 ml 9,39

je Dose

Artikel-Nr. 00205

bei Kartonabnahme (12 Dosen)

SOUDAL SOUDABOND PERIMETER PU-Klebeschaum B2 750 ml (normal entflammbar)



- Gute Haftung zwischen Perimeterdämmplatten und Kellerwandoberflächen wie Beton, beschichtete Bitumenbahnen und Bitumendickbeschichtungen
- Beständig gegen viele Lösemittel, Chemikalien und Farben
- Alterungsbeständig, unverrottbar, wasserfest
- Hohe Ergiebigkeit ca. 14 m²/Dose

1 Dose à 750 ml 8,19

je Dose

bei Kartonabnahme (12 Dosen)

SOUDAL Pistolen- u. Schaumreiniger 500 ml



- Innere und äußere Reinigung der Schaumpistole
- Entfernt nicht ausgehärtete Montageschäume und andere Kleb-/Dichtstoffe

1 Dose à 500 ml 4,37

Artikel-Nr. 00204

je Dose bei Kartonabnahme (12 Dosen)

SOUDAL Swipex Reinigungstücher $20 \times 30 \, \text{cm}$



Artikel-Nr. 00206

- Zur raschen Entfernung von frischen Dichtund Klebstoffen, Montageschaum, Silikon, Acryl, Farben und vieles mehr von Händen, Werkzeugen und vielen glatten Oberflächen
- 100 Reinigungstücher im praktischen Dosierspender
- 1 Spender à 100 Stück **11,52**

je Spender

Artikel-Nr. 00207

bei Kartonabnahme (6 Spender)



PU-Dosierpistole GUARDIA X7

Hochwertiges, komplett antihaftbeschichtetes Profimodell.

- Stabiler Pistolenkörper
- leicht und präzise einstellbar
- sehr guter Schaumdurchfluß
- gummierter Abzug und Griff für angenehme Handhabung
- komplett antihaftbeschichtet und Antihaftkugel



PU-Dosierpistole TOP Short Gun

Einfaches Standardmodell mit hochwertigem Dichtungssatz.

- top Verarbeitung
- einfache Handhabung
- geringes Eigengewicht
- optimierte Nadelabdichtung



Kompribänder B1 nach DIN 4102 (schwer entflammbar)

- Schlagregendicht bis 600 Pa
- Temperaturbeständig bei –40 bis +100 °C
- sehr gute UV-Beständigkeit und Alterungsbeständigkeit

Vorkomprimiertes, selbstklebendes Fugendichtband nach DIN 18542, DIN 4102 und DIN ISO 9001

Zur Abdichtung von Fugen und Anschlüssen an Wärmedämm-Verbundsystemen, Fenstern, Fensterbänken, Dach- und Balkonuntersichten, Verschalungen, usw.

Überbrückt extreme Fugentoleranzen, ist verträglich mit allen gängigen Bauund Dichtstoffen und ist überstreichbar.





Artikel-Nr.	Fugenbreite von – bis in mm	Bandbreite in mm	Rollenlänge in m	Karto	ninhalt	Einzelrollen Nettopreis	Nettopreis je Meter bei Kartonabnahme
				in m	in Rollen	je Meter	
2-4/10	1–4	10	13	390	30	0,54	0,46
2-4/20	1–4	20	13	195	15	0,93	0,79
3-6/15	2–6	15	12	240	20	0,87	0,74
4-7/20	4–9	20	8	120	15	1,78	1,51

Vollwärmeschutz-Tellerdübel Dübellängenberechnung

Dübellänge = Verankerungstiefe

- +vorhandener Altputz
- + Plattenkleber
- + Dämmstärke

Die Verankerung des Dübels muss im tragenden Mauerwerk (Verankerungstiefe) erfolgen. Dazu müssen die vorhandene Altputzdicke, Kleberdicke und evtl. Ausgleich für Unebenheiten berücksichtigt werden.

Für die Stärke vorhandener Altputze und des benötigten Plattenklebers können in der Regel 20-30 mm angenommen werden. Beispiel: 100 mm Dämmung auf vorhandenen Altputz mit EJOT® Universal-Schraub-Dübel ejotherm® STRU

> 25 mm Verankerungstiefe: vorhandener Altputz: 20 mm 10 mm Verklebung: Dämmung: 100 mm = benötigte Dübellänge: 155 mm

Nutzungskategorie lt. ETAG 014	Untergrund
Α	Normalbeton
В	Vollsteine (Ziegel, Kalksand)
С	Hohl- & Lochsteine
D	haufwerksporiger Leichtbeton
Е	Porenbeton

Schlag-Dübel DSH-K



mit glasfaserverstärktem Kunststoffstift (nicht vorgesteckt)

Geeignet für: 10 mm Bohrer

Verankerungstiefe im Mauerwerk: 40 mm

VE: 250 Stück

Günstige Qualität mit Zulassung

Mit europäisch technischer Zulassung (ETA-14/0129) Geeignete Untergründe It. ETAG 014: Kategorie A, B, C, D, E

Artikel-Nr.	Maße in mm	Nettopreis je Stück
10110K	10×110	0,15
10130K	10 x 130	016
10150K	10 x 150	0,18
10170K	10 x 170	0,21
10190K	10 x 190	0,23

Dübellängen von 70 bis 310 mm auf Anfrage lieferbar.

Schlag-Dübel FIXPLUG versenkbar



mit glasfaserverstärktem Kunststoffstift (vorgesteckt)

Geeignet für: 8 mm Bohrer 260 mm:

10 mm Bohrer

VE: 200 Stück ab 210 mm: 100 Stück

TOP Qualität mit Zulassung

Mit europäisch technischer Zulassung (ETA-11/0231) Geeignete Untergründe It. ETAG 014: Kategorie A, B, C

Artikel-Nr.	Maße in mm	Verankerungs- tiefe im Mauerwerk	Nettopreis je Stück
8110PLUG	8×110	40 mm	0,17
8130PLUG	8 x 130	40 mm	0,20
8150PLUG	8 x 150	40 mm	0,24
8170PLUG	8 x 170	40 mm	0,26
8190PLUG	8 x 190	40 mm	0,28
8210PLUG	8×210	40 mm	0,29
10260PLUG	10×260	50 mm	0,37

Durch einen letzten Schlag bei bereits erfolgter Verankerung versenkt sich der Teller in die EPS-Dämmplatte.



"Diese Dübel sind für die Befestigung von Dämmplatten auf Vollsteinen, Lochsteinen und Beton sehr gut geeignet."



Alexander Hermes



Nettopreis je

Stück

0,32

0,35

0,37

0,42

0,46

0,52

Thermo-Schlag-Dübel TSD



mit kunststoffummanteltem Stahlstift (vorgesteckt)

Geeianet für:

8 mm Bohrer

Verankerungstiefe im Mauerwerk:

40 mm

VE: 200 Stück ab 220 mm:

100 Stück

Mit europäisch technischer Zulassung (ETA-04/0030) Geeignete Untergründe It.

ETAG 014: Kategorie A, B, C, D

TOP

Qualität mit

Zulassung

TOP

Qualität mit

Zulassung

8220 8x220 0,54 Dübellängen von 80 bis 300 mm auf Anfrage lieferbar.

Maße in mm

8 x 100

8 x 120

8 x 140

8 x 160

8 x 180

8x200

Artikel-Nr.

8100

8120

8140

8160

8180

8200

Dreifach geteilte Spreizzone für optimale Auszugssicherheit. Versteifungsrippen für garantiert höhere Festigkeit bei der Verarbeitung.

Thermo-Schlag-Dübel R-TFIX-8M



mit Kunststoffmontageelement und stabilem Stahlstift (vorgesteckt)

Geeignet für:

8 mm Bohrer

Verankerungstiefe im Mauerwerk:

25 mm

(65 mm in Porenbetonsteinen)

VE: 200 Stück ab 215 mm: 100 Stück

Mit europäisch technischer Zulassung (ETA-17/0592) Geeignete Untergründe It. ETAG 014: Kategorie A, B, C, D, E

Artikel-Nr.	Maße in mm	Nettopreis je Stück
8135TFIX	8 x 135	0,40
8155TFIX	8 x 155	0,45
8175TFIX	8 x 175	0,48
8195TFIX	8 x 195	0,59
8215TFIX	8 x 215	0,67
8235TFIX	8 x 235	0,76
8255TFIX	8 x 255	0,84
8275TFIX	8 x 275	0,93
8295TFIX	8 x 295	1,02

Universal-Dämmscheibe UDS



Die Universal-Dämmscheibe kann in Verbindung mit Nageldübeln, Rahmendübeln, Nägeln und Senkkopfschrauben unterschiedlichster Ausführungen von 4-10 mm Durchmesser angebracht werden.

- Für alle Dämmstoffstärken einsetzbar
- Für unterschiedlichste Unterkonstruktionen geeignet
- Keine Kältebrücken durch Abdeckkappe
- Mörtelgriffige Oberfläche, die als Putzträger dient

	Artikel-Nr.	Maße in mm	Nettopreis je Stück
VE: 200 Stück	100 UDS	Universal	0,19

Zusatzteller für Mineralwollplatten

Durch Zusatzteller wird der Tellerdurchmesser vergrößert. Auf diese Weise werden Tellerdübel perfekt an die Anforderungen unterschiedlicher Dämmstoffe angepasst.



Art.-Nr. 100 VT

für Putzträgerplatten WLG 035 Tellerdurchmesser = 90 mm

VE: 100 Stück

je Stück

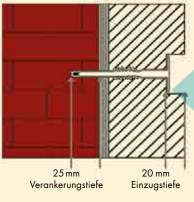


Art.-Nr. 100 SBL

für Lamellenplatten Tellerdurchmesser = 140 mm

VE: 100 Stück

Der ejotherm® STRU 2G von EJOT® ist der erste Schraubdübel mit einer europäisch technischen Zulassung (ETA) zur versenkten Montage in der Dämmung von Wärmedämm-Verbundsystemen.



- auch bei schwierigen Untergründen bis zu 3x höhere Lasten möglich, dadurch geringerer Dübelverbrauch und hohe Sicherheit
- für alle Dämmstoffe: vertieft mit STR-Rondellen oder oberflächenbündig mit Zusatzteller und STR-Stopfen (VE 500 Stck = 10 Euro) geringe Lagerhaltung, da

Dübel vielseitig verwendbar

EJOT® STR TOOL 2G



Art.-Nr. 100TOOL komplett zum Einschrauben der Dübel in die Dämmung VE: 1 Set inkl. 1 Ersatzbit T30 + 1 Ersatzschneideblech

Art.-Nr. 100 KIT je Set 122,00 **EJOT®** Ersatzteilkit STR

VE: 3 Ersatzbit T30 + 3 Ersatzschneidebleche

ie Set **57,00**

EJOT® SDS-plus Aufnahme Art.-Nr. 100 SDS VE: 1 SDS-plus Aufnahme

je Stück **47,00**

EJOT® STR Rondelle



Zum Einsetzen in die Dübelöffnung nach Versenkung des Dübels.

VE: 100 Stück

Art.-Nr. 100 PS Art.-Nr. 100 NEO Art.-Nr. 100MW für Polystyrolplatten für Polystyrolplatten für Mineralwollplatten grau Neopor

je Stück 0,14

je Stück 0,18

je Stück 0,21

Kombiteller ejotherm VT 2G



Für versenkte Montage in Mineralwoll-Putzträger- und Lammellenplatten.

VE: 100 Stück

Art.-Nr. 100 STR

Tellerdurchmesser = 112 mm

je Stück 0,80

EJOT® Universal-Schraub-Dübel ejotherm® STRU 2G



mit Metallschraube (vorgesteckt) Geeignet für: 8 mm Bohrer Verankerungstiefe im Mauerwerk: 25 mm (65 mm in Porenbetonsteinen) 195 STRU VE: 100 Stück

Mit europäisch technischer Zulassung (ETA-04/0023) Geeignete Untergründe lt. ETAG 014: Kategorie A, B, C, D, E

Artikel-Nr. Maße Nettopreis je Stück in mm 115 STRU 8 x 115 0,50 135 STRU 8 x 135 0,58 **155 STRU** 8 x 155 0,70 175 STRU 8 x 175 0,82 8 x 195 1,00 8 x 215 **215 STRU** 1,03 8 x 235 **235 STRU** 1,11 255 STRU 8×255

1,26

Artikel-Nr.	Maße in mm	Nettopreis je Stück
275STRU	8×275	1,47
295STRU	8×295	1,63
315STRU	8×315	2,12
335STRU	8×335	2,48
355STRU	8×355	2,76
375STRU	8×375	3,02
395STRU	8×395	3,29

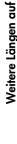
Rondellendübel für Holz und Metallbleche eiotherr



mit Metallschraube (nicht vorgesteckt) Geeignet für: Metallbleche bis 0.75 mm Einschraubtiefe in Holzuntergründe: 30-40 mm VE: 100 Stück

Artikel-Nr.	Maße in mm	Nettopreis je Stück
080 STRH	6x 80	0,51
100 STRH	6 x 100	0,57
120 STRH	6 x 120	0,64
140 STRH	6 x 140	0,74
160 STRH	6 x 160	0,84
180 STRH	6 x 180	0,95

Artikel-Nr.	Maße in mm	Nettopreis je Stück
200STRH	6×200	1,04
220STRH	6×220	1,17
240STRH	6x240	1,33
260STRH	6×260	1,45
280STRH	6×280	1,62
300STRH	6×300	1,80



Schraub-Dübel eco-drive für versenkte Montage in Polystyroplatten inkl. Polystyrol-Rondelle



mit Metallschraube

(vorgesteckt)

Geeignet für:

8 mm Bohrer

Verankerungstiefe im Mauerwerk:

35 mm

+ 25 mm Teleskopierung (55 + 25 mm in Porenbetonsteinen)

VE: 100 Stück

Mit europäisch technischer Zulassung (ETA-13/0107) Geeignete Untergründe lt. ETAG 014: Kategorie A, B, C, D, E







Artikel - Nr.	Maße	Nettopreis
	in mm	je Stück
8150ECO	8 x 150	0,75
8170ECO	8 x 170	0,80
8190ECO	8 x 190	0,83
8210ECO	8×210	0,86
8230ECO	8×230	0,94
8250ECO	8×250	0,98
8270ECO	8×270	1,02
8290ECO	8×290	1,07
101TOOL	Einschraub- Werkzeug	81,00

Bohrer für Tellerdübel

Hammerbohrer SDS-plus

• • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
Artikel-Nr.	Größe in mm	Nutzlänge in mm	Nettopreis je Stück	Nettopreis ab 3 Stück		
8160SDS	8 x 160	100	5,10	4,03		
8210 SDS	8×210	150	6,18	4,88		
8260 SDS	8×260	200	7,34	5,79		
8310SDS	8×310	250	10,17	8,03		
8460 SDS	8×460	400	15,96	12,60		
10160SDS	10×160	100	5,90	4,66		
10210SDS	10×210	150	7,09	5,60		
10260 SDS	10×260	200	7,94	6,27		
10310 SDS	10×310	250	9,98	7,88		
10460 SDS	10×460	400	13,27	10,83		

Steinbohrer SuperSchlag

i 5							
Artikel - Nr.	Größe in mm	Nutzlänge in mm	Nettopreis je Stück	Nettopreis ab 3 Stück			
81205	8 x 120	80	2,44	1,93			
8200S	8×200	150	4,03	3,19			
84005	8×400	350	7,43	5,86			
101205	10 x 120	80	3,04	2,40			
102005	10×200	150	4,43	3,43			
104005	10×400	350	8,33	6,58			



Steinbohrer



EJOT® Iso-Dart

EJOT® Iso-Dart ist ein konstruktives Befestigungssystem für nachträgliche Montage von leichten bis mittelschweren (max. 15 kg Querkraft) Anbauteilen an WDVS-Fassaden aus EPS, Mineralwolle und Mineralschaum.



Lieferumfang: EJOT® Fassadendübel, Montagebuchse, Dichtung, Reduzierstück, Montagebit T30

- Hohe Tragfähigkeit
- Reduzierte Wärmebrückenbildung
- Abdichtung gegen die Putzschale durch EPDM-Dichtung
- Befestigung in Beton, Voll- und Lochsteine
- Einfache und schnelle Montage
- Bohrdurchmesser: 8 mm
- Verankerungstiefe: 80 mm

Benötigtes Zubehör: Grobgewindebzw. Stockschrauben Ø9 mm (M10) Grobgewindeschrauben Ø5 und 6 mm i.V.m. Reduzierstück

VE: 10 Stück

Artikel-Nr.	Dämmstärke in mm	Nettopreis je Stück
8080DART	80	5,80
8100DART	100	5,86
8120DART	120	5,95
8140DART	140	6,03
8160DART	160	6,20
8180DART	180	6,35
8200DART	200	6,50
8220DART	220	6,71
8240DART	240	6,81
8260DART	260	6,94
8280DART	280	<i>7,</i> 13

VWS-Spiraldübel



Zum Eindrehen in die Polystyroldämmung

Spezial-Dübel zur schnellen und zuverlässigen Befestigung von Rohrschellen für Fallrohre (nur Typ 85 Plus), Lampen, Hausnummern, Briefkästen, Schildern usw.

Artikel-	Bit	Länge	Тур	Kartoninhalt	Nettopreis je Stück	
Nr.	Nr.		, ,	in Stück	VE: Stück	VE: Karton
8050	T40	50	ID 50	50	0,68	0,58
8085	T40	85	ID 85- 45	50	0,90	0,77
8090	Inbus 10mm	85	ID 85	50	0,90	0,77

Dosteba-Montagequader Quadroline®-PU

PU-Montagequader mit einem Raumgewicht von 200 kg/m³. Geeignet als Druckunterlage in EPS- oder Mineralwolldämmplatten.



- Gleichzeitige Montage mit der Fassadendämmung
- Lieferbar von 60-300 mm
- Verankerungen müssen im Mauerwerk erfolgen!
- Verschraubungen direkt in die Montagequader sind nicht zulässig

Artikel-Nr.	Größe in mm	Tiefe in mm	Nettopreis je Stück
01006	198 x 198	60	18,89
01008	198×198	80	23,48
01010	198 x 198	100	27,96
01012	198×198	120	32,43
01014	198 x 198	140	37,02
01016	198×198	160	41,50
01018	01018 198 x 198		45,97
01020	198 x 198	200	50,56

EPS-Montagequader "Universal"

Formgeschäumter EPS-Montagequader mit einem Raumgewicht von 150 kg/m³.

Geeignet zur wärmebrückenfreien Fremdmontage mit Holz- oder Blechschrauben in EPS- und Mineralwolldämmplatten.



- Gleichzeitige Montage mit der Fassadendämmung
- Universell zuschneidbar mittels EPS-Schneidgerät
- Markierungshilfen in 20 mm
 Abstand für Zuschnitte

Passgenau für alle Dämmstärken

Artikel-Nr.	Größe in mm	Nettopreis je Stück
2070	120 x 160 x 1000	74,55

Dosteba-Montagequader Quadroline®-EPS

Formgeschäumter EPS-Montagequader mit einem Raumgewicht von 160 kg/m³. Geeignet zur wärmebrückenfreien Fremdmontage mit Holz- oder Blechschrauben in EPS- und Mineralwolldämmplatten.



- Gleichzeitige Montage mit der Fassadendämmung
- Lieferbar von 60-300 mm

Artikel-Nr.	Größe in mm	Tiefe in mm	Nettopreis je Stück
01310	100 x 100	100	11,90
01312	100 x 100	120	12,89
01314	100 x 100	140	13,87
01316	100 x 100	160	14,85
01410	150 x 100	100	15,94
01412	150 x 100	120	17,04
01414	150 x 100	140	18,13
01416	150 x 100	160	19,22



Dosteba Montagerondelle DoRondo®-PE

Montagerondelle aus hochwertigem Kunststoff zur wärmebrückenfreien einfachen Fremdmontage von leichten Bauteilen z.B. Hausnummern, Schilder usw. mit Holz oder Blechschrauben, in EPS- und Mineralwolldämmplatten.



Nachträgliche einfache Montage durch passgenaues Fräswerkzeug und PU-Kleber

Artikel-Nr.	Durchmesser in mm	Tiefe in mm	Verpackungs- einheit	Nettopreis je VE
00161	90	10	20 Stück inkl. Fräswerkzeug	56,02
00162	90	10	50 Stück inkl. Fräswerkzeug	113,90
00191	Ersatz-Fräswerkzeug		1 Stück	18,45

Dosteba Montagezylinder ZyRillo®-EPS

Formgeschäumter EPS-Montagezylinder mit einem Raumgewicht von 170 kg/m3, für wärmebrückenfreie leichte Fremdmontage in EPS- und Mineralwolldämmplatten. Direkte Verschraubung von z.B. Rohrschellen, Rollladenkästen, Schildern usw. mit Holz- oder Blechschrauben.



Nachträgliche einfache Montage durch passgenaues Fräswerkzeug und PU-Kleber

Artikel-Nr.	Durch- messer in mm	Tiefe in mm	Verpackungs- einheit	Nettopreis je VE	Nettopreis je Stück
00471	70	70	10 Stück inkl. 1 Ktu. PU-Kleber	75,57	6,51
00476	125	70	10 Stück inkl. 2 Ktu. PU-Kleber	124,49	10,36



 Fräswerkzeuge aus Kunststoff

 Artikel-Nr.
 Durchmesser in mm
 Frästiefe in mm
 Nettopreis je Stück

 00491
 70
 70
 18,45

 00496
 125
 70
 27,30

Dosteba Elektrodose Eldoline®-PA ersetzt handelsübliche Schalterdosen

Elektrodose aus schwer entflammbarem Polyamid. Geeignet zur wärmebrückenfreien Montage von Elektroschaltern, Steckdosen usw. in EPS- und Mineralwollplatten.



Nachträgliche einfache Montage durch passgenaues Fräswerkzeug und PU-Kleber

Artikel- Nr.	Durchm. Dose in mm	Durchm. Kranz in mm	Tiefe in mm	Verpackungs- einheit	Nettopreis je VE	Nettopreis je Stück
00571	65	105	65	10 Stück inkl. 1 Ktu. PU-Kleber	29,27	1,88



Fräswerkzeua aus Kunststoff

Artikel-Nr.	Durchmesser in mm	Frästiefe in mm	Nettopreis je Stück
00591	68	65	19,00

DoPurCol PU-Kleber



Einkomponenten PU-Kleber für Verklebungen von Montage-Elementen in WDV-Systemen.

Artikel-Nr.	Nettopreis je Kartusche à 310 ml
98206	17,04

Dosteba Montage-Elemente Komplettprogramm

Fordern Sie ihr persönliches Angebot an!

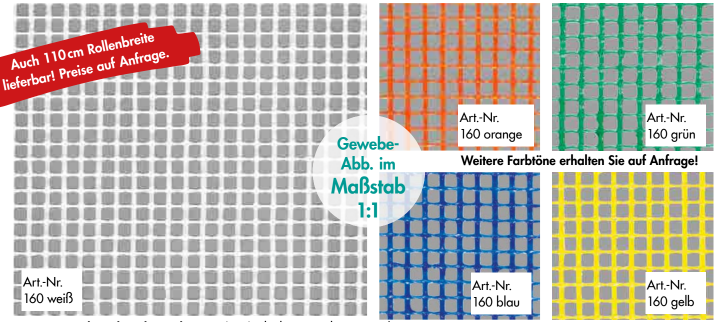
Wir bieten speziell abgestimmte Montagelösungen von Leicht- bis Schwerlasten in WDV-Systemen für Vordächer, Markisen, Geländer, Handläufe, französische Balkone, Werbetafeln, Stahltreppen usw.

Vollwärmeschutz-Glasfasergewebe

mit europäisch, technischer Zulassung (ETA)

Das meistgekaufte WDVS-Systemgewebe mit europäisch technischer Zulassung

WDVS-Glasfasergewebe 165 g (für Polystyrol)



mit europäisch, technischer Zulassung (ETA), Flächengewicht = 165 g/m²

Artikel-Nr.	Rollenlänge in m	Rollenbreite in cm		Nettopreis je m² bei Einzelrollenabnahme		s je m² bei me (30 Rollen)
			farbig	weiß	farbig	weiß
160	50	100	1,21	1,16	1,04	0,99

WDVS-Glasfasergewebe 200 g (für Mineralfaser) Gewebe-Abb. im Maßstab Art.-Nr. 210 weiß

mit europäisch, technischer Zulassung (ETA), Flächengewicht = 200 g/m²

Artikel- Nr.	Rollen- länge in m	Rollen- breite in cm	Nettopreis je m² bei Einzel- rollenabnahme	Nettopreis je m² bei Palettenab- nahme (20 Rollen)
210	50	100	1,47	1,25

Sturzeckwinkel mit Diagonalarmierung

aus WDVS-Glasfasergewebe



Zur optimalen Armierung von Gebäudeöffnungen im Bereich von Sturz, Ecke, Kante und Diagonale.

Artike	l-Nr.	Gewebebreite	Stück je	Net	opreis je S	itück
		in cm	Karton	1 Karton	4 Karton	8 Karton
594	41	10	25	3,32	2,82	2,49
594	12	20	25	3,39	2,88	2,54



Glasfasergewebe

Art.-Nr. 70, 110 und 145 auch geschnitten auf 25, 33 und 50 cm Breite erhältlich.

Produktinformation Glasfasergewebe

- Bei allen Glasfasergeweben aus unserem Programm handelt es sich um Spitzenqualität aus hochwertigen Rohmaterialien, die ständigen Qualitätskontrollen unterliegen.
- Alle Glasfasergewebe weisen beste Werte bezüglich Alkalibeständigkeit und Schiebefestigkeit auf.





Artikel- Nr.	Bezeichnung	Rollenlänge in m	Rollenbreite in cm	Farbe	Nettopreis je m²	Nettopreis je m² bei Palettenabnahme
70	Innenputz-Gewebe	100	100	weiß	1,05	(24 Rollen)
145	Außenputz-Gewebe	100	geschnitten	blau	1,31	(12 Rollen)
110	Universal-Gewebe (für Innen- und Außenputz) 100		auf 25, 33 oder 50cm	blau	1,13	(12 Rollen)
335	Panzer-Gewebe	25	100	weiß	3,28	2,79 (35 Rollen)

Gewebepfeile									
zur vorschriftgemäßen Eckarmierung um	Größe	: 50 x 33 cm							
Fenster und Türöffnungen	Artikel-	Bezeichnung	Flächen-	Farbe					
	Nr.		gewicht in g/m²		inhalt Stück	1 Karton	2 Karton 4	1 Karton	
	1450	Außenputz-Pfeil	140	blau	150	0,62	0,53	0,47	
	1650	WDVS-Pfeil	165	weiß	150	0,64	0,54	0,48	
	2100	WDVS-Pfeil	200	weiß	150	0,77	0,65	0,58	
	3350	Panzer-Pfeil	330	weiß	150	0,98	0,83	0,74	

Putzarmierungen und Putzbewehrungen

Stucanet®

BEKAERT



Putzträger in Tafelform mit eingelegter Absorptionspappe. Ideal beim Holzskelettbau, Erstellen von Trennwänden, Verkleiden von Metallkonstruktionen und Heizungskanälen, sowie der Bekleidung von Rollladenstürzen, Ringanker und sonstigen Stürzen. Vermeidet Rissbildung.

Artikel-Nr.	Тур	Werkstoff	Maße	m²	Tafeln je	N	ettopreis je	m²
	, '		in cm	je Bund	Bund [']	1 Bund	5 Bund	10 Bund
1330-33	33	verzinkter Stahl	33x258	12,77	15	10,93	9,29	8,20
1330-70	S	wie vor	70x240	25,2	15	11 <i>,</i> 8 <i>7</i>	10,09	8,90
1330-70E	SE	Edelstahl	70x240	25,2	15	25,48	21,66	19,11



Wie Stucanet Typ S, jedoch mit zusätzlichem Bitumenpapier auf der Rückseite, welches als Sperre zum Untergrund dient. Ideal für Altbau- und Fachwerksanierung.

1330-705H SH	verzinkter Stahl	70x240	16.8	10	13,96	11,87	10.47
			- , -	-	-, -	, -	



Wie Stucanet Typ S, jedoch mit extra starkem 2 x 6 mm Tragedraht. Ideal für vollflächig verputzte Fassaden und freitragende, abgehängte Decken.

1330-80 80 verzinkter Stahl 70x240 25,2 15 14,96 12,72
--

250

9 Stück

0,45

Spezialbefestigungen Stucanet®







Typ SB

SBS 80

Typ SBS

Für verputzte tragfähige Untergründe

Artikel-Nr.	Тур	Befestigung	Länge	Karton-	Verbrauch	Ne	ttopreis je St	rück
	,,	0 0	in mm	inhalt	je m²	1 Karton	5 Karton	10 Karton
1330-SB45	SB 45 HS	Für Holzträgerkonstruktionen und Fachwerk	45	250	9 Stück	0,32	0,29	0,26
1330-SB60	SB 60	Für verputzte tragfähige Untergründe	60	250	9 Stück	0,44	0,40	0,35
1330-SB80	SB 80	wie vor	80	250	9 Stück	0,45	0,41	0,36
Spezialbefestigungen für 1330-80								
1330-SBS45	SBS 45 HS	Für Holzträgerkonstruktionen und Fachwerk	45	250	9 Stück	0,32	0,29	0,26

1330-SBS80

0,41

Putzarmierungen und Putzbewehrungen

Armanet[®]

BEKAERT



Punktgeschweißtes Putzarmierungs-/Putzträgergitter mit min. 300 g/m² Zinkauflage für innen und außen. Eignet sich hervorragend als Armierung für mineralische Putze und Dämmputze und wird in rissgefährdeten Bereichen eingesetzt.

Artikel-Nr.	Тур	Werkstoff	Maschenweite	Maße	m² je	Nettopreis je m²		m²
	7.		in mm	in cm	Bund	1 Bund	5 Bund	10 Bund
1340-50	08/500	verzinkter Stahl Rollenware	12,7 x 12,7 x 0,8	50×2500	12,5	9,71	8,25	7,28
1340-100	08/1000	wie vor	12,7 x 12,7 x 0,8	100×2500	25	8,91	7,57	6,68
1340-101	10/1000	wie vor	12,7 x 12,7 x 1,0	100×2500	25	12,63	10,74	9,47
1340-103	19/1000	wie vor	19,0 x 19,0 x 1,0	100 x 2500	25	8,81	7,49	6,61
1340-102T	250	verzinkter Stahl Tafelware	12,7 x 12,7 x 1,0	100 x 250	50	16,78	14,26	12,59
1340-100E	17/1000	Edelstahl Rollenware	17,0 x 17,0 x 1,0	100 x 2500	25	28,60	24,31	21,45

Spezialbefestigungen Armanet®

BEKAERT







Typ AB

Typ UB

Typ AD

Artikel-Nr.	Тур	Befestigung	Länge	Verbrauch	Karton-	Ne	ttopreis je St	tück
	/ .	0 0	in mm	je m²	Inhalt	1 Karton	5 Karton	10 Karton
1340-AB	AB	Abstandhalter für 12,7 mm Maschenweite	-	9 Stück	250	0,21	0,19	0,17
1340-AB60	AB60	Schlagdübel mit Abstandhalter für 12,7 mm Maschenweite	60	9 Stück	250	0,40	0,36	0,32
1340-AB80	AB80	wie vor	80	9 Stück	250	0,45	0,41	0,36
1340-UB60	UB60	Universalbefestigung inkl. Schlagdübel	60	9 Stück	250	0,52	0,47	0,42
1340-UB80	UB80	wie vor	80	9 Stück	250	0,58	0,52	0,46
1340-AD55	AD55	Dübel mit Auflageteller und Schlagdübel für Dämmplatten	55	9 Stück	250	0,60	0,54	0,48
1340-AD75	AD75	wie vor	<i>7</i> 5	9 Stück	250	0,65	0,59	0,52
1340-AD95	AD95	wie vor	95	9 Stück	250	0,69	0,62	0,55
1340-AD115	AD115	wie vor	115	9 Stück	250	0,74	0,67	0,59
1340-AD135	AD135	wie vor	135	9 Stück	250	0,78	0,70	0,62
1340-AD155	AD155	wie vor	155	9 Stück	250	0,94	0,85	0,75
1340-AD175	AD175	wie vor	175	9 Stück	250	1,00	0,90	0,80

Putzarmierungen und Putzbewehrungen

Armanet® - D (Distanet)

BEKAERT



Punktgeschweißtes Putzträgergitter mit min. 300 g/m² Zinkauflage für innen und außen. Die regelmäßig verteilten Kröpfungen fungieren als Füsse, welche dem Putzträger gleichmäßig "auf Distanz" zum Untergrund halten. Ideal für beliebigen Untergrund wie z.B. Dämmplatten, Ziegelmauerwerk, Mischmauerwerk usw.

Artikel-Nr.	Тур	Werkstoff	Maschenweite in mm	Maße in cm	m² je Bund	Tafeln je Bund	Nettopreis je m²		
							1 Bund	5 Bund	10 Bund
1350-40	40/200	verzinkter Stahl	19 x 19	40 x 200	16	20	18 <i>,7</i> 4	15,93	14,06
1350-60	60/200	wie vor	16 x 16	60 x 200	24	20	18,06	15,35	13,55
1350-100	100/200	wie vor	19 x 19	100 x 200	40	20	16,81	14,29	12,61

Spezialbefestigungen Armanet®-D (Distanet)

BEKAERT



Typ DB

Artikel-Nr.	Тур	Befestigung	Länge in mm	Verbrauch je m²	Karton- Inhalt	Nettopreis je Stück		
	,,					1 Karton	5 Karton	10 Karton
1350-DB	DB	Scheibe	_	9 Stück	250	0,21	0,19	0,17
1350-DB60	DB60	Schlagdübel mit Scheibe	60	9 Stück	250	0,35	0,32	0,28
1350-DB80	DB80	wie vor	80	9 Stück	250	0,40	0,36	0,32

Armanet®-ISO (Welnet)

BEKAERT



Punktgeschweißtes Putzträgergitter mit min. 300 g/m² Zinkauflage für Dämmputz. Befestigung auf vorhandenem Putzgrund. Alte Anstriche und lockerer Putz brauchen nicht entfernt werden! Keine Haftbrücken nötig, es entstehen keine Hohlräume und Kältebrücken.

Artikel-Nr.	Тур	Werkstoff	Welle: Höhe x Breite	Maße	m² je	Tafeln	N	ettopreis je m²	
	71		in mm	in cm	Bund	je Bund	1 Bund	5 Bund	10 Bund
1360-20	20/90	verzinkter Stahl	20 x 90	100 x 234	46,8	20	17,29	14,70	12,97
1360-30	30/125	wie vor	30 x 125	100 x 234	46,8	20	17,29	14,70	12,97
1360-50	50/240	wie vor	50 x 240	100 x 240	48	20	16,86	14,33	12,65

Spezialbefestigungen Armanet® – ISO (Welnet)

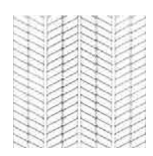
BEKAERT



Typ WB

Artikel-Nr.	Тур	Befestigung	Länge	Verbrauch	Karton-	Ne	topreis je Stück	
	,·	3 3	in mm	je m²	inhalt	1 Karton	5 Karton	10 Karton
1360-WB	WB	Gekröpfte Scheibe	-	9 Stück	250	0,23	0,21	0,18
1360-WB60	WB60	Schlagdübel mit gekröpfter Scheibe	60	9 Stück	250	0,35	0,32	0,28
1360-WB80	WB80	wie vor	80	9 Stück	250	0,37	0,33	0,30

Rippenstreckmetall®



Verzinkter Putzträger zum Überspannen von Wand- und Deckenschlitzen, Materialübergängen sowie bei schwierigen Untergründen, Sanierungsarbeiten usw.

Artikel-Nr.	Werkstoff	Маве	Höhe	m²	Nettopreis je m²		n²
		in cm	in mm	je Bund	1 Bund	5 Bund	10 Bund
1328-250	verzinkter Stahl	60 x 250	4	30	7,22	6,14	5,42
1328-250E	Edelstahl	60 x 250	10	15	58,65	49,85	43,99

streck® Reparaturgitter





streck® Reparaturgitter ist eine feinmaschiges Gitter aus feuerverzinktem Stahlblech zur schnellen Reparatur und Ausbesserung von Löchern und Beschädigungen in Gipskartonwänden und ähnlichen Bereichen.

Artikel-Nr.	Werkstoff	Maschenweite Maße		N	lettopreis je Stüc	:k
		in mm	in mm in cm		VE: 25 Stück	VE: 50 Stück
1320-03	verzinkter Stahl	3×3	15×15	3,60	3,06	2,70

Drahtrichtwinkel



WIDRA-Drahtrichtwinkel sind punktgeschweißt und verzinkt. Die Zinkauflage aller Drähte beträgt 200 g/m². Die Drähte sind leicht mit einer Blechschere zu schneiden und bieten durch vollständige Mörteldurchdringung optimalen Armierungsschutz der Ecken.

	Profil- Typ (BEKAERT) Art Werkstoff Schenkelläng		Schenkellänge	Stäbe	Netto	Nettopreis je Meter			
	Nr.	71 ,			in mm	je Bund	1 Bund		10 Bund
BEKAERT	Widro	a-Drahtrichtw	vinkel						
	1315	AP	mit 9 senkrech- ten Drähten	verzinkter Draht	62×62	40	1,56	1,33	1,17
	1313	APS	mit 7 senkrech- ten Drähten	verzinkter Draht	62×62	40	1,44	1,22	1,08
	1314	APA	ungleich- schenklig	verzinkter Draht	28×62	40	1,44	1,22	1,08
	1317	АРВК	für Rund- bögen	verzinkter Draht mit PVC-Kante	62×62	25	2,76	2,35	2,07
	1318	APB	für Rund- bögen	verzinkter Draht ohne PVC-Kante	62×62	40	1,81	1,54	1,36
Wir verweisen auf das Merkblatt vo	1319	APR DELICA 2.4 Sh	für abge- rundete Ecken	verzinkter Draht	58×58	40	1,84		1,38

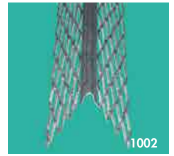
(Lieferlängen = 295 cm)



Kantenprofile







Kantenprofil 10 mm

Kantenprofil 10 mm

Für den Innenbereich eignen sich Putzprofile aus verzinktem Stahlblech, Aluminium oder PVC. Für den Außenbereich sind geeignet: Putzprofile aus verzinktem Stahlblech mit PVC-Kante, Profile aus Edelstahl, Aluminium oder PVC. "Bei unseren Putzprofilen handelt es sich um garantiert Deutsche Qualitätsware. Die Werkstoffe und die Verarbeitung unterliegen ständigen Qualitätskontrollen."



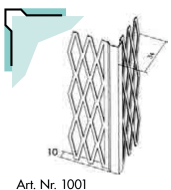
Carmen Vockerot

Putzprofile

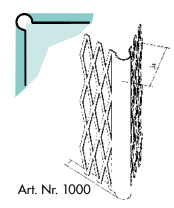
Gemäß gültigen DIN-Normen, bzw. EN-Normen bestehen die Putzprofile aus sendzimir verzinktem Stahlblech mit einer zweiseitigen Zinkauflage von 275 g/m², Aluminium, Edelstahl oder hochschlagzähem Hart-PVC (witterungs- und alterungsbeständig).

Es gelten die Verarbeitungs- und Gewährleistungsrichtlinien aus unserer Produktinformation Putzprofile sowie aus den Merkblättern des Europäischen Fachverband der Putzprofilhersteller EUROPROFILES, B-8550 Zwevegem.

...die Richtlinien gelten für alle Putzprofile!









Profil-Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter
Kantenpi	ofile 10 mm				
1001	sendzimir verzinktes Stahlblech	10	alle gängigen Längen zwischen 150 und 300 lieferbar	25	0,58
2001	sendzimir verzinktes Stahlblech/polyesterlackbeschichtet	10	250, 300	25	1,57
1000	sendzimir verzinktes Stahlblech	10	250, 300	25	0,58
1002	wie vor	12	250, 300	25	1,65
4002	Edelstahl	12	250	25	3,56

Kantenprofile

weitere Putzprofile auf Anfrage erhältlich!





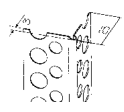




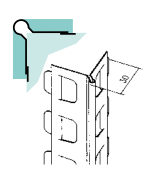
Kantenprofil mit 30 mm Schenkellänge



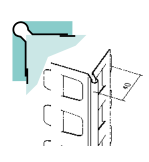
Edelstahl-Kantenprofil mit 40 mm Schenkellänge



Profil- Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter
Kant	e nprofil für Dünnlage	nputze			
1274	sendzimir verzinktes Stahlblech	3	250, 300	25	1,65
3274	Aluminium	3	250, 300	25	0,99
4274	Edelstahl	3	250, 300	25	3,67



Kant	Kantenprofile mit 30 mm Schenkellänge								
1006	sendzimir verzinktes Stahlblech	7	200, 250, 300	25	1,53				
3006	Aluminium	7	250	25	1,74				
4006	Edelstahl	7	250	25	4,10				
1007	sendzimir verzinktes Stahlblech	10	200, 225, 250, 300	25	1,53				
4007	Edelstahl	10	250	25	4,10				



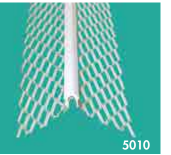
Kant	Kantenprofile mit 40 mm Schenkellänge								
1008	sendzimir verzinktes Stahlblech	10	200, 250, 300	15	1,64				
4008	Edelstahl	10	250	15	4,68				
1009	sendzimir verzinktes Stahlblech	12	200, 225, 250, 275, 300	15	1,64				
3009	Aluminium	12	250	15	2,06				
4009	Edelstahl	12	250	15	4,68				



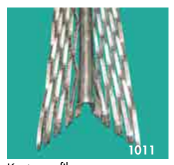
Fordern Sie Muster an!







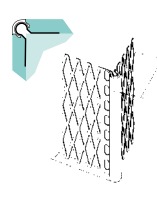
135°-Kantenprofil mit PVC-Kante



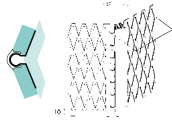
Kantenprofil



135°-Kantenprofil



Profil- Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter
Kante	enprofile mit PVC-Kant	e			
5054	sendzimir verzinktes Stahl- blech mit Hart-PVC (weiß) Schenkellänge: 50x50mm	15	200, 250, 275, 300	15	2,20
5011	wie vor Schenkellänge: 50 x 50 mm	12	250, 300	15	2,66
5012	wie vor Schenkellänge: 32 x 50 mm	15	250, 300	15	2,59



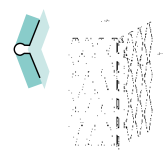
^{>} 135°	135°-Kantenprofil mit PVC-Kante							
5010	sendzimir verzinktes Stahlblech mit Hart-PVC	10	250, 300	15	3,07			



Kantenprofile								
1005	sendzimir verzinktes Stahlblech	15	200, 250, 275, 300	15	1,53			
1011	wie vor	10	250, 300	15	1,65			

Produktinformation

Das Kantenprofil 1005/1011 kann auch für den Außenputz verwendet werden, wenn es in den Grundputz vollständig eingebettet und mit mindestens 3 mm mineralischen Oberputz überzogen wird.



135°	135°-Kantenprofil								
1010	sendzimir verzinktes Stahlblech	10	250, 300	15	2,20				

Kantenprofile





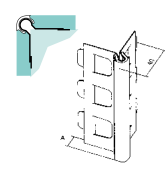
Kantenprofil mit PVC-Kante



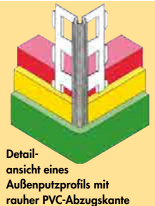
Kantenprofil mit PVC-Kante für runde Bauteile



Laibungsprofil mit PVC-Kante



Profil- Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter				
Kante	Kantenprofile mit PVC-Kante								
5050	sendzimir verzinktes Stahlblech mit Hart-PVC	8	200, 250, 300	15	1,84				
5051	wie vor	10	200, 250, 300	15	2,18				
5052	wie vor	15	200, 225, 250, 275, 300	15	2,18				
5053	wie vor	20	200, 250, 300	15	2,35				



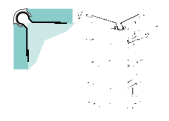
Die Vorteile von Außenputzprofilen mit rauher PVC-Abzugskante

- Geprüfte Sicherheit durch das anerkannte Institut "EMPA"
- Problemloses Überputzen des PVC-Überzuges von Außenputzprofilen durch die rauhe codierte PVC-Oberfläche
- Gute Haftung auch bei dünnlagigen Oberputzen auf der codierten PVC-

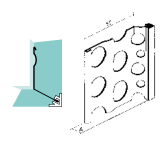
Aufpreis 1 m 0,05

Bei Bestellung bitte immer die gewünschte Profil-Nr. mit dem Vermerk cod. versehen! Z. B. 5052 cod. Codierte Profile nur in 250 und 300 cm lieferbar.

z. B. 5052 cod. 2,23



Profil- Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter				
Kant	Kantenprofil mit PVC-Kante für runde Bauteile								
5055	sendzimir verzinktes Stahlblech mit Hart-PVC	12	250	15	2,86				



Laibungsprofile mit PVC-Kante								
5181	sendzimir verzinktes Stahlblech mit Hart-PVC	10	250, 300	15	3,54			
5183	wie vor	15	250, 300	15	3,74			
5182	wie vor	20	250, 300	15	4,02			

Abschlussprofile / Sockelprofile



Putzabschlussprofil mit PVC-Überzug



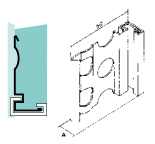
Sockelprofil mit PVC-Überzug

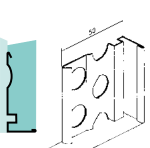


"Bei uns finden Sie hochwertige Profile. Und durch den zusätzlichen Profilrabatt sparen Sie bares Geld."

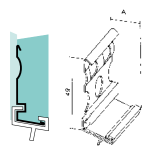


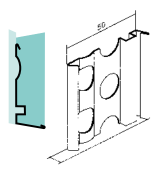
Birgit Vockeroth











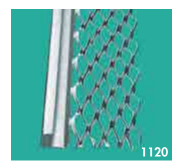
Profil- Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter				
Putzabschlussprofile mit PVC-Überzug									
5188	sendzimir verzinktes Stahlblech mit Hart-PVC	10	250, 300	25	3,05				
5189	wie vor	14	250, 300	25	3,10				
5190	wie vor	20	250, 300	25	3,35				

Putzabschlussprofile								
1106	sendzimir verzinktes Stahlblech	13	250, 300	25	2,44			
4106	Edelstahl	13	250, 300	10	6,22			
1108	sendzimir verzinktes Stahlblech	9	250, 300	25	2,37			
1110	wie vor	18	250, 300	25	2,48			
4114	Edelstahl	15	250, 300	10	6,89			
4115	wie vor	20	250, 300	10	7,23			

Sock	Sockelprofile mit PVC-Überzug								
5185	sendzimir verzinktes Stahlblech mit Hart-PVC	9,5	250, 300	25	3,07				
5186	wie vor	14	250, 300	25	3,13				
5187	wie vor	20	250, 300	25	3,36				

Sockelprofile								
1186	sendzimir verzinktes Stahlblech	13	250, 300	25	2,60			
4184	Edelstahl	15	250, 300	10	7,01			
4185	wie vor	9	250, 300	10	5,99			
4186	wie vor	13	250, 300	10	6,89			
4187	wie vor	20	250, 300	10	7,34			

Abschlussprofile



Putzabschlussprofil 10 mm



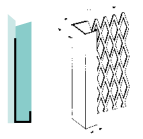
Putzabschlussprofil



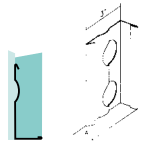
Putzabschlussprofil für Dünnlagenputze



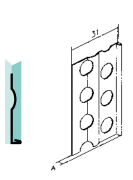
Putzabschlussprofil



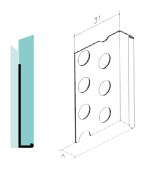
Profil- Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter				
Putzabschlussprofil 10 mm									
1120	sendzimir verzinktes Stahlblech	10	250, 260, 300	25	1,90				



Putzabschlussprofile								
1104	sendzimir verzinktes Stahlblech	9	250, 300	25	1,65			
1107	wie vor	14	250, 300	25	1,77			
3107	Aluminium	14	250	25	1,95			



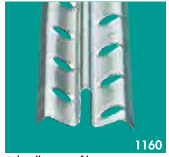
Putzabschlussprofile für Dünnlagenputze								
1102	sendzimir verzinktes Stahlblech	6	250, 300	25	1,62			
4102	Edelstahl	6	250	25	3,56			
1103	sendzimir verzinktes Stahlblech	5	250, 300	25	1,65			
4103	Edelstahl	5	250	25	3,70			



Putzabschlussprofile								
1100	sendzimir verzinktes Stahlblech	3	250	25	1,53			
4100	Edelstahl	3	250	25	2,74			
1105	sendzimir verzinktes Stahlblech	10	250, 300	25	1,71			
4105	Edelstahl	10	250, 300	25	3,74			
4109	wie vor	14	250	25	3,78			



Schnellputzprofile / Schattenfugenprofile









Schnellputzprofil

Schnellputzprofil

Inneneckenprofil

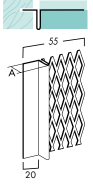
Schattenfugenprofil











Profil- Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter				
Schn	Schnellputzprofile								
1160	sendzimir verzinktes Stahlblech	6	250, 260, 300	50	0,66				
4160	Edelstahl	6	250	50	2,89				
1161	sendzimir verzinktes Stahlblech	10	250, 260, 300	50	0,75				
4161	Edelstahl	10	250	50	3,10				
3161	Hart-PVC	10	275	50	1,58				
1162	sendzimir verzinktes Stahlblech	13	250, 300	50	0,95				

Inner	Inneneckenprofile						
1164	sendzimir verzinktes Stahlblech	8	250	25	2,40		
4164	Edelstahl	8	250	25	6,34		
1165	sendzimir verzinktes Stahlblech	12	250	25	2,68		

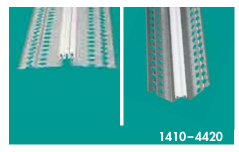
Scha	Schattenfugenprofile						
1115	sendzimir verzinktes Stahlblech	6	250, 300	15	2,97		
1116	wie vor	10	250, 300	15	2,87		
1117	wie vor	15	250, 300	15	2,54		

Schattenfugenprofile für Gipskarton finden Sie auf Seite 49

Dehnfugenprofile

Für jede Anforderung das passende Profil!

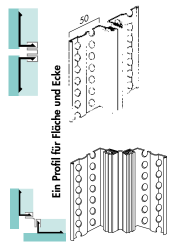
Ein Profil für Fläche und Ecke







Stabile **Stoßverbindung** durch verschiebbare Mittelteile!



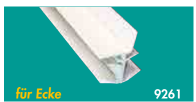
	D
	1
	1
	1
্বা	4
000000	4
900	4
	1



Profil- Nr.	Werkstoff	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter
Dehn	fugenprofile mit 15	mm elas	tischer Gun	nmilippe für Fläc	he u. Ecke
1410	sendzimir verzinktes Stahl-blech mit Hart-PVC	10	300	10	13,79
1415	wie vor	15	300	10	14,27
1420	wie vor	20	300	10	16,11
4410	Edelstahl mit Hart-PVC	10	300	10	17,00
4415	wie vor	15	300	10	17,68
4420	wie vor	20	300	10	19,51
1425	sendzimir verzinktes Stahl-blech mit Hart-PVC	10 υ. 15*	300	5	12,85
4210	Hart-PVC	10	300	10	10,13
4214	wie vor	14	300	10	10,58

^{*}Profil von 10 auf 15 mm umsteckbar.





Profil-Nr.	Werkstoff	Fugen- breite in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je Meter	
PVC-Dehnfugenabdeckprofile						

In Verbindung mit 2 Putzabschlussprofilen (Seite 43 und 44) können saubere und günstige Dehnfugen erstellt werden. Um perfekten Halt zu gewährleisten, ist darauf zu achten, die beiden Putzabschlussprofile in 10 mm Abstand voneinander anzusetzen.

9260	Hart-PVC	10	210	25	4,31
9261	wie vor	10	210	25	4,31



"Bei unseren Putzprofilen handelt es sich um garantierte Deutsche Qualitätsware entsprechend den Vorgaben des Europäischen Fachverband der Putzprofilhersteller EUROPROFILES!"



Alexander Hermes

Profilinformation

für alle Profile dieser Seite:

Werkstoff: sendzimir verzinktes Stahlblech mit/ohne PVC

Bundinhalt: 15 Stäbe, Lieferlänge: 300 cm

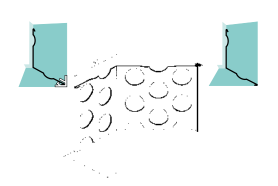




Sockelprofil

Profile mit PVC-Kante

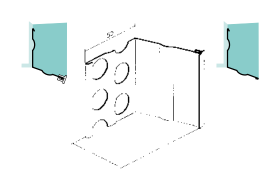
Profil-Nr.	Putzdicke in mm	Nettopreis je Meter
Kanter	profile	
5191	30	6,18
5192	40	6,30
5193	50	6,65
5194	60	7,71



Profile ohne PVC-Kante

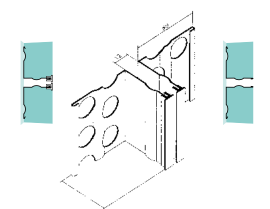
Profil-Nr.	Putzdicke in mm	Nettopreis je Meter						
Kanter	Kantenprofile							
1191	30	5,43						
1192	40	5,83						
1193	50	6,21						
1194	60	7,18						

Sockelprofile					
5197	30	5,68			
5198	40	5,90			
5199	50	6,08			
5200	60	6,52			



Sockelprofile						
1197	30	5,13				
1198	40	5,38				
1199	50	5,55				
1200	60	6,57				

Putzabschlussprofile				
5207	30	5,95		
5208	40	6,18		
5209	50	6,39		
5210	60	7,32		



Putzabschlussprofile					
1207	30	5,32			
1208	40	5,46			
1209	50	5,77			
1210	60	6,74			

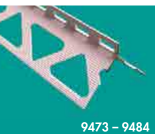
PVC-Profile für innen und außen

- hohe Zeitersparnis durch schnelles Zuschneiden und Ansetzen
- schnelles Ansetzen mit nur wenig Ansetzmörtel
- leichter Transport durch geringes Gewicht

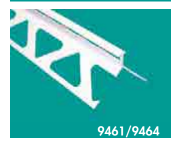
- keine Korrosionsschäden möglich
- auch in Feuchträumen und in spritzwasserbelasteten Bereichen zu verwenden



Profil-Nr.	Werkstoff	Schenkellänge		Lieferlängen	ngen Stäbe N		opreis je M			
		in mm	in mm	in cm	je Bund	1 Karton	4 Karton	8 Karton		
Kantenprofil aus PVC										
9474	Hart-PVC	25×25	4	250	50	1,44	1,22	1,08		



Kantenpr	Kantenprofile aus PVC mit feiner spitzer Kante											
9473	Hart-PVC	40×40	3	250, 300	25	1,66	1,41	1,25				
9476	wie vor	40×40	6	250, 300	25	1,76	1,50	1,32				
9478	wie vor	40×40	8	250, 300	25	1,87	1,59	1,40				
9481	wie vor	40×40	11	250, 300	25	1,96	1,67	1,47				
9484	wie vor	40×40	14	250, 300	25	2,04	1,73	1,53				



Kantenprofile aus PVC mit breiter spitzer Kante										
9461	Hart-PVC	40×40	8	250, 300	25	2,06	1,75	1,55		
9464	wie vor	40×40	10	250, 300	25	2,12	1,80	1,59		



9462 (RAL 7037 grau)	wie vor	40×40	8	250, 300	25	2,36	2,01	1,77
9465 (RAL 7037 grau)	wie vor	40×40	10	250, 300	25	2,40	2,04	1,80



9463 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	40×40	8	250, 300	25	2,36	2,01
9466 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	40×40	10	250, 300	25	2,40	2,04 1,80



Schnellputzprofil aus PVC erhöhte Stabilität										
3161	Hart-PVC	36	10	275	50	1,58	1,34	19		

Profil-Nr.	Werkstoff	Schenkellänge	Putzdicke	Lieferlängen	Stäbe	Nett	opreis je M	leter
		in mm	in mm	in cm	je Bund	1 Karton	4 Karton	8 Karton
Putzabsch	nlussprof	file EXTRA	aus PVC	besonders :	stabil dur	ch doppe	elte Mate	rialstärke
9488	Hart-PVC	40	10	250	25	2,49	2,12	1,87
9489	wie vor	40	14	250	25	2,61	2,22	1,96



9496 (RAL 7037 grau)	wie vor	40	10	250	25	2,75	2,34 2,06
9498 (RAL 7037 grau)	wie vor	40	14	250	25	2,87	2,44 2,15



9497 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	40	10	250	25	2,75	2,34 2,06
9499 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	40	14	250	25	2,87	2,44 2,15



Putzabso	Putzabschlussprofile aus PVC											
9187	Hart-PVC	50	6	260	25	2,09	1,78 1,57					
9188	wie vor	50	10	260	25	2,23	1,90 1,67					
9189	wie vor	50	14	260	25	2,36	2,01					



Putzabsc	Putzabschlussprofile aus PVC											
9433	Hart-PVC	23	3	250	50	1,27	1,08 0,95					
9435	wie vor	23	5	250	50	1,30	1,11 0,98					
9438	wie vor	23	8	250	50	1,33	1,13 1,00					
9440	wie vor	23	10	250	50	1,36	1,16 1,02					
9442	wie vor	23	12	250	50	1,39	1,18 1,04					
9444	wie vor	23	14	250	50	1,42	1,21 1,07					
9450	wie vor	23	20	250	50	1,45	1,23 1,09					



PVC-Profile



Profil-Nr.	Werkstoff	Schenkellänge		Lieferlängen		Nettopreis je Meter		
		in mm	in mm	in cm	je Bund	1 Karton	4 Karton	8 Karton
Sockelpro	ofile EX1	TRA aus P	VC beson	ders stabil d	urch dop	pelte Mo	ıterialstär	ke
9485	Hart-PVC	38	10	250	25	2,49	2,12	1,87
9486	wie vor	38	14	250	25	2,61	2,22	1,96



9491 (RAL 7037 grau)	wie vor	38	10	250	25	2,75	2,34 2,06
9493 (RAL 7037 grau)	wie vor	38	14	250	25	2,87	2,44 2,15



9492 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	38	10	250	25	2,75	2,34 2,06
9494 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	38	14	250	25	2,87	2,44 2,15



Sockelprofile aus PVC									
9184	Hart-PVC	50	6	260	25	2,09	1,78 1,57		
9185	wie vor	50	10	260	25	2,23	1,90 1,67		
9186	wie vor	50	14	260	25	2,36	2,01		





Dehnfug	enprofile	aus PVC					
9276	Hart-PVC	50	6	300	10	5,29	4,50 3,97
9280	wie vor	50	10	300	10	6,18	5,25 4,64
9284	wie vor	50	14	300	10	6,98	5,93 5,24
9277 (RAL 7037 grau)	wie vor	50	6	300	10	6,35	5,40 4,76
9281 (RAL 7037 grau)	wie vor	50	10	300	10	7,23	6,15 5,42
9285 (RAL 7037 grau)	wie vor	50	14	300	10	7,82	6,65 5,87
9278 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	50	6	300	10	6,35	5,40 4,76
9282 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	50	10	300	10	7,23	6,15 5,42
9286 (RAL 7016 anthrazit)	wie vor	50	14	300	10	7,82	6,65 5,87

Spachtelprofile

Profil-	Werkstoff			Putzdicke Lieferlängen in mm in cm i		Nettopreis je Meter			
Nr.				in cm	je Bund	1 Karton	4 Karton 8	Karton	
Kanten-Spachtelprofil aus PVC mit spitzer Abzugkante									
9190	Hart-PVC	30×30	2	260	25	1,81	1,54	1,36	





						1 Karton	2 Karton	4 Karton
Kant	en-Spachtelprof							
9191	Hart-PVC	25×25	2	250	100	1,03	0,88	0,77
						1 Karton	4 Karton	8 Karton
9192	Hart-PVC	33×33	2	300	25	1,21	1,03	0,91



						1 Karton	4 Karton	8 Karton
Abso	chluss-Spachtelp	rofile aus	PVC					
9182	Hart-PVC	35	2	260	25	1,81	1,54	1,36
9183	Hart-PVC	35	4	260	25	1,94	1,65	1,46



						1 Karton	2 Karton	4 Karton	
Flexibles Innenecken-Spachtelprofil aus PVC 70°-135°									
9162	Hart-PVC	23×23	2	305	70	2,36	2,01	1,77	



Profil- Nr.	Werkstoff	Schenkellänge in mm	Putzdicke in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nettopreis je m
Kante	enprofil aus Alu für Dünnlagenp	utze				
3274	Aluminium	25×25	3	250, 300	25	0,99



Absc	Abschlussprofile aus Stahl für Dünnlagenputze										
1100	sendzimir verzinktes Stahlblech	31	3	250	25	1,53					
4100	Edelstahl	31	3	250	25	2,74					



Trockenbauprofile



Profil-	Werkstoff		Lieferlängen	Stäbe	Nettopreis je Meter				
Nr.		in mm	länge in mm	in cm	m je Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund	
90°-Trockenbau-Kantenprofile 1 mm									
3279	Aluminium	1	23,5×23,5	200, 250, 300	50	0,68	0,58	0,51	
4279	Edelstahl	1	25×25	250	25	3,67	3,12	2,75	
1279	sendzimir verzinktes Stahlblech	1	25×25	250	25	1,45	1,23	1,09	



90°-1	90°-Trockenbau-Kantenprofil 1 mm geprägt										
3278	Aluminium	1	23,5×23,5	250, 300	50	0,75	0,64	0,56			
					411						

Einputzschenkel geprägt für bessere Spachtelhaftung



90°-1	90°-Trockenbau-Kantenprofil 1 mm Schenkellänge 45×45 mm										
3280	Aluminium	1	45×45	250, 300	25	2,02	1,72				



90°-	90°-Trockenbau-Kantenprofil 1 mm feinmaschig gereckt										
1282	sendzimir verzinktes Stahlblech	2	30×30	250	25	1,44	1,22	1,08			



135°-Trockenbau-Kantenprofil 1 mm										
3272	Aluminium	1	23×23	250, 300	50	0,89	0,76	7 -		



90°-Trockenbau-Kantenprofile 1 mm einseitig ungelocht – Göppinger Profil										
3275	Aluminium	1	13,5 x 23,5	250, 300	50	0,78	0,66	0,50		
3276	wie vor	1	23,5×23,5	300	50	1,29	1,10	0,97		

Trockenbauprofile

Profil- Nr.	Werkstoff	Putz- dicke	Schenkel- länge in mm	Lieferlängen in cm	Stäbe je Bund	Nett	opreis je M	1eter		
MI.		in mm	lange in min	III CIII	•	1 Bund	2 Bund	4 Bund		
Flexibles Trockenbau-Kantenprofil 1 mm mit spitzer Abzugskante										
9272	Hart-PVC	1	24×24	250, 300	100	1,02	0,87	0,77		



						1 Bund	4 Bund	8 Bund				
Flexibles Trockenbau-Kantenprofil 1 mm mit spitzer Abzugskante												
9273	Hart-PVC	1	24×24	250, 300	25	1,58	1,34	1,19				
			für F	Rundbögen								



						1 Bund	4 Bund	8 Bund		
Flexibles Trockenbau-Kantenprofil 1 mm einseitig ungelocht – Göppinger-Profil										
9275	Hart-PVC	1	•	250, 300	50			0,83		



						1 Bund	4 Bund	8 Bund			
Flexibles Trockenbau-Kantenprofil 1 mm einseitig ungelocht – Göppinger-Profil											
9274	Hart-PVC	1	14×23	300	20	1,61	1,37	1,21			
für Rundbögen											
Profil-	Werkstoff	Platten-	Schenkel-	Lieferlängen	Stäbe			Λeter			
Nr.		dicke	länge in mm	in cm	je Bund	1 Dd	4 D	0 0			

in mm

12,5



Absch	Abschlussprotil für Gipskartonplatten											
1256	sendzimir verzinktes Stahlblech	12,5	30	250, 300	25	1,59	1,51 1,43					
Schattenfugenprofile für Gipskartonplatten												
1234 (4 mm Fuge)	sendzimir verzinktes Stahlblech	12,5	30	250, 300	15	1,73	1,64 1,56					
1236 (10mm Fuge)	wie vor	12,5	30	250, 300	15	1,77	1,68 1,59					
1238 (15 mm Fuge)	wie vor	12,5	30	250, 300	15	1,84	1,75 1,66					

250, 300

15

30





wie vor

1244

(20mm Fuge)

1,78

1,87

1 Bund

4 Bund

8 Bund

Trockenbauprofile



Profil-	Werkstoff	Plattendicke in mm	Lieferlängen	Stäbe	Nette	opreis je <i>N</i>	Λeter
Nr.			in cm je Bund		1 Bund	2 Bund	4 Bund
PVC-	Einfassprofile						
9291	Hart-PVC	12,5	250	50	0,89	0,76	0,67
9293	wie vor	9,5	250	50	0,89	0,76	0,67



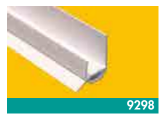
PVC-	PVC-Einfass-Eckprofil											
9295	Hart-PVC	12,5	250	40	1,51	1,28 1,13						



Profil-	Werkstoff		Stäbe	Nettopreis je Meter				
Nr.		in mm	Stärke in mm	in cm	je Bund	1 Bund	2 Bund	4 Bund
PVC-	Anschlusspro	fil mit selbst	klebendem	PE-Dichtband				
9297	Hart-PVC	12,5	2	250	50	1,77	1,50	1,33



PVC-Anschlussprofil T-FAL® 12-LTB mit selbstklebendem PE-Dichtband und Schutzlippe									
2,12	1,80 1,59								



PVC-	PVC-Anschlussprofil Dynamik mit selbstklebendem Dynamikfuß und Schutzlippe										
9298	Hart-PVC	12,5	-	250	30	2,56	2,18 1,92				

PVC-Anschlussprofil GK-Flex mit flexibler Weichlippe

Schluss mit Rissen und Spachtelarbeiten in den Problemzonen!



PVC-Anschlussprofil mit flexibler Gummilippe für Bewegungsfugen von 45–90°.

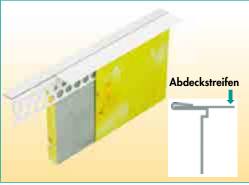
- Einfach aufstecken und die aufwändigen Spachtelarbeiten entfallen.
- Keine Rissbildung im Übergangsbereich Decke/Schräge oder Schräge/Kniestock mehr möglich.

Werkstoff: Hart-PVC

Profil- Nr.	Platten- stärke	Profil- breite	Liefer- länge	Stäbe ie Bund	Nette	opreis je <i>N</i>	Neter	
INF.	in mm	in mm	in cm	је випа	1 Bund	2 Bund	4 Bund	
9501	12,5	35	253	50	3,31	2,81	2,48	



PVC-Abschlussprofil mit herausziehbarem Abdeckstreifen – ersetzt den Kellenschnitt



Gipskarton-Abschlussprofil für elastische Decken- und Wandanschlüsse.

- Durch den herausziehbaren Abdeckstreifen entsteht beim Entfernen eine optisch einwandfreie Trennfuge (Kellenschnitt)
- Schutz vor Verschmutzung angrenzender Bauteile durch Abdeckstreifen
- Abdeckstreifen erst nach vollständiger Aushärtung der Spachtelmasse entfernen!

Werkstoff: Hart-PVC

Profil-	Plattenstärke	Putzdicke	Schenkellänge	Lieferlänge	Stäbe	Netto	preis je Met	er
Nr.	in mm	in mm	in mm	in cm	je Bund	1 Bund	4 Bund 8 E	3und
9289	12,5	2	30 x 12,5	300	35	1,68	1,43	26

PVC-Abschlussprofil mit zwei flexiblen Weichlippen



Gipskarton-Abschlussprofil für elastische Decken- und Wandanschlüsse.

- Durch die beiden Weichlippen entsteht ein technisch einwandfreier Anschluss und eine optisch ansprechende Schattenfuge
- Schutz vor Verschmutzung angrenzender Bauteile durch abreißbare Schutzlasche

Werkstoff: Hart-PVC/Weich-PVC

Profil-	Plattenstärke	Putzdicke	Schenkellänge Lieferlänge Stäbe		Stäbe	Netto	preis je <i>l</i>	Meter
Nr.	in mm	in mm		in cm	je Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9288	ab 9,5	2	28×9,5	300	30	3,94	3,35	2,96

PVC-Schattenfugenprofil mit flexibler Weichlippe



Gipskarton-Schattenfugenprofil für elastische Decken- und Wandanschlüsse.

- Durch die Weichlippe entsteht ein technisch einwandfreier und optisch ansprechender Anschluss in der Schattenfuge
- Einfache und schnelle Montage an die bereits montierte Gipskartonplatte

Werkstoff: Hart-PVC/Weich-PVC

Profil-	Plattenstärke	Putzdicke	Fugenbreite	Lieferlänge	Stäbe	Netto	preis je l	Meter
Nr.	in mm	in mm	in mm	in cm	je Bund	1 Bund	4 Bund	8 Bund
9287	ab 9,5	1	10	300	30	1,30	1,11	0,98

Bewegungsfugenprofil

Schluss mit Rissen und Spachtelarbeiten in den Problemzonen!



PVC-Bewegungsfugenprofil mit Weich-PVC-Mittelteil zur Ausbildung von Bewegungsfugen im Wand- oder Deckenbereich (z.B. Übergang Decke/Schräge oder Schräge/Kniestock). Auch große Längen leicht anzusetzen, da Profil auf Rolle.

Werkstoff: Hart-PVC / Weich-PVC

Profil-Nr.	Putzdicke	Profilbreite					Meter
	in mm	in mm	länge	je Bund	1 VE	4 VE	8 VE
9299-25	3	48	25 m auf Rolle	_	2,51	2,13	1,88
9299	3	48	2,5m je Stück	25	2,75	2,34	2,06

Trockenbau

Fugenband



Selbstklebendes Glasfaser-Gewebeband zum Überbrücken von Rissen, Löchern, Fugen von Gipskartonplatten usw.

ArtNr.	Rollen-					Nettop	reis je Rolle		
	breite in mm	länge inhalt in m in Roller	inhalt in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton				
343-00	50	90	24	6,64	5,64				
343-01	100	90	12	14,01	11,91				

Fugenvlies, ungelocht



Glasvlies zum Überbrücken von Rissen, Löchern, Fugen von Gipskartonplatten usw.

ArtNr.	Rollen-	Rollen-	Karton-	Nettop	reis je Rolle
	breite in mm	länge in m	inhalt in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
343-02	50	25	100	1,27	1,08

Elo-Kantenschutz für unrechtwinklige Kanten



Kantenschutz, aus zwei eloxierten Metallstreifen, die mit einem 50 mm breiten Papierstreifen verklebt sind, für Spachtelarbeiten von Ecken zwischen 5°–175° im Dachausbau oder bei Sanierungsarbeiten.

Profil- Nr.	Bandbreite	Lieferlänge	Karton- inhalt	Nettopr	eis je Rolle
INI.	in mm		in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
343-52	52	30 m auf Rolle	10	17,40	14,79

Trennfix

844-65



breite

in mm

65

länge

50

24

Spezialbeschichteter
Papierstreifen (65 mm
breit) mit 10 mm Klebekante für eine saubere
Trennung zwischen
Putz/Spachtel und
angrenzenden Bauteilen.
Ersetzt den

Kartoninhalt
in Rollen

VE: Rolle

VE: Karton

Kellenschnitt!

7,11

Dehnfugenband



Hochwertiges, wetterbeständiges Schaumband (30 mm/50 mm breit, 3 mm stark) mit 10 mm Klebekante zur Erstellung einer Dehnfuge.

ArtNr.	11011011		Nettopreis je Rolle		
	breite in mm	länge in m	innair in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
844-00	30	30	20	6,64	5,64
844-01	50	30	12	8,89	7,56

Dehnfugen-Maskerband



Hochwertiges, wetterbeständiges Schaumband (40 mm breit, 3 mm stark) mit 12 mm Klebekante und stabiler HDPE-Folie (550 mm breit) zur Erstellung einer Dehnfuge.

6,04

ArtNr.	breite lä	länge inhalt		Nettopreis je Rolle		
			innait in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
844-55	590	10	40	9,73	8,27	

Werkzeuge für den Trockenbau finden Sie auf unseren Werkzeugseiten ab Seite 98



Dampf- und Windbremsen

Spitzenqualität zum Spitzenpreis

Wirksame Abdichtung des Daches schützt vor Energie- und Wärmeverlusten und verhindert Feuchteschäden an der Wärmedämmung. Verlängert die Lebensdauer des Daches und spart Heizkosten.

So wird's gemacht:

- 1. jafo® Dampfbremsfolie mit ausreichend Überlänge zuschneiden und Bahnen mit Überlappung auf den Sparren befestigen.
- 2. Mit jafo®-BASIC alle Überlappungen und Befestigungen luftdicht abkleben.
- 3. Unter der zurückgeschlagenen Folie die Dichtmasse jafo®-SEAL lückenlos auftragen und Unebenheiten mit zusätzlicher Masse auffüllen.
- 4. Durchdringungen mit jafo®-ALLROUND, aus Spezialfolie mit Gewebeeinlage, abdichten. Durch Strecken und Dehnen schmiegt sich das Band an Rohre und Dachfläche an.

Dampfbremsfolie jafo® DS



Brandschutzklasse B2 nach DIN 4102 Sd-Wert > 100 m

Bietet dauerhaft wirksame Dampfsperrfunktion und Luftdichtigkeit im Trockenbaubereich. Zum Einsatz in belüfteter und unbelüfteter Dachkonstruktion. Durch die Herstellung luftdichter Anschlüsse werden Zugluft und das Eindringen von Luftfeuchtigkeit in die Wärmedämmung wirksam verhindert.

Sicherheit gegen den Diffusionsstrom von innen mit dem jafo®-DS-System

ArtNr.	Größe in m	bei Abnahme ab	Nettopreis je m²
200-4DS 4×25	4O.F	1 Rolle	0,64
	4×25	65 Rollen (1 Palette)	0,45

jafo®-Klebebänder und Klebedichtmasse

2.



- für alle gängigen Dampf- und Windsperrbahnen (PE, Kraftpapier, Vliese, Aluminium)
- alterungsbeständig
- Temperaturbeständig von -40°C bis + 70°C
- klebt auch bei tiefen Temperaturen
- von Hand reißbar



jafo®-ALLROUND Art.- Nr. 2005

1-seitig aggressiv klebendes Band aus Durchdringungen.

3. haftet auf Stein, Beton, Putz, Holz etc.

alterungsbeständig

einfrierbeständig bis -30°C

 hohe Wasserbeständigkeit

jafo®-BASIC Art.- Nr. 200C 1-seitig aggressiv klebendes einer flexiblen Spezialfolie, verstärkt mit Band mit Kraftpapier, für luftdichte diagonalem Gittergewebe, für luftdichte Überlappungen.

Artikel-Nr.	Rollenbreite in mm	Rollenlänge in m	Kartoninhalt in Rollen	Nettopreis je Rolle	Nettopreis je Rolle bei Kartonabnahme
200C	60	40	10	15,10	13,66
2005	60	25	10	11 <i>,7</i> 0	10,59

iafo®-SEAL Art.- Nr. 200M Dauerelastische Klebedichtmasse für luftdichtes Verkleben von Dampfbremsen auf Mauerwerk.

Artikel- Nr.	Inhalt in ml	inhalt	Netto- preis je Kartusche	Nettopreis je Kart. bei Kartonabn.
200 M	310	12	5,05	4,57

Schrauben und Nägel



Artikel-Nr.	Länge in mm	Stärke in mm	Nettopreis	je VE	
Schnellbaus	Schnellbauschrauben Feingewinde phosphatiert				
1410-25	25	3,5	1000 Stck.	11,34	
1410-35	35	3,5	1000 Stck.	14,18	
1410-45	45	3,5	1000 Stck.	18,27	
1410-55	55	3,5	500 Stck.	11,34	
1410-70	<i>7</i> 0	4,2	500 Stck.	18,74	

Schnellbauschrauben Grobgewinde phosphatiert				
1420-25	25	3,5	1000 Stck.	11,34
1420-35	35	3,5	1000 Stck.	14,18
1420-45	45	3,5	1000 Stck.	18,27
1420-55	55	3,5	500 Stck.	11,34
1420-75	<i>7</i> 5	4,2	500 Stck.	18,74

Schnellbauschrauben Teks-Bohrspitze phosphatiert				
1430-25	25	3,5	1000 Stck.	14,81
1430-35	35	3,5	1000 Stck.	17,80
1430-45	45	3,5	1000 Stck.	23,00

Schraubklingen (Bits)				
14001	Philips Gr. 2 passend für unsere Schnellbauschrauben	5 Stck.	3,54	
14002	Innenvielkant T 25 passend für unsere Abstandschrauben	5 Stck.	5,67	

Abstandschrauben verzinkt Senkkopf mit Innenvielkant T25					
1440-60	60	6	200 Stck.	16,48	
1440-80	80	6	200 Stck.	20,94	
1440-100	100	6	100 Stck.	14,91	
1440-120	120	6	100 Stck.	18,56	

	in mm	• •		
Schlagschrauben verzinkt Senkkopf mit Nageldübel				
40	6	100 Stck. 4,61		
60	6	100 Stck. 5,74		
80	6	100 Stck. 7,29		
100	8	100 Stck. 13,41		
	40 60 80	40 6 60 6 80 6	40 6 100 Stck. 4,61 60 6 100 Stck. 5,74 80 6 100 Stck. 7,29	

Stahlnägel verzinkt mit Längsrillen und Senkkopf				
1460-35	35	3,5	250 Stck.	11,10
1460-45	45	3,5	250 Stck.	11,46
1460-55	55	3,5	250 Stck.	11,81
1460-65	65	3,5	250 Stck.	13,70
1460-80	80	3,5	250 Stck.	20,24

Stahlnägel verzinkt mit Längsrillen und Scheibe				
1470-25	25	3,5	250 Stck.	17,72
1470-35	35	3,5	250 Stck.	18,43
1470-50	50	3,5	250 Stck.	21,46
1470-60	60	3,5	250 Stck.	24,06

Drahtstifte blank mit Senkkopf					
1480-55	55	2,5	2,5 kg 7,09		
1480-65	65	2,8	2,5 kg 7,09		
1480-80	80	3,1	5,0 kg 14,18		
1480-100	100	3,8	5,0 kg 14,18		

Leichtbauplattenstifte verzinkt mit Scheibe									
1490-40	40	3,1	2,5 kg	13,99					
1490-50	50	3,1	2,5 kg	13,99					
1490-60	60	3,1	2,5 kg	13,99					
1490-70	70	3,1	2,5 kg	13,99					
1490-80	80	3,4	2,5 kg	13,99					





Alu-Stehleiter Solidy

- Stabile Steig- und Stützholme aus Alu-Rechteckrohr
- Profilierte 80 mm tiefe Stufen
- 6-fach genietete robuste Stufen-/Holmverbindung
- Hoher Sicherheitsbügel und rutschsichere Trittplatte
- Rutschfeste Fußkappen
- Sicherheitsbügel mit Aussparungen für Werkzeug, kleiner Ablageschale und Eimerhaken

Artikel- Nr.	Stufen	Länge in m kg		Nettopreis je Stück
126214	3	1,35	2,9	48,90
126221	4	1,55	4,2	54,26
126238	5	1,80	4,5	67,08
126245	6	2,00	5,2	93,08
126252	7	2,25	6,2	105,59
126269	8	2,50	<i>7</i> ,2	123,29

Alu-Anlege-/ Schiebeleiter Stabilo 🔞

NEU: 420 mm

Anlegeleitern

Außenbreite bei

- Rundum profilierte Sprossen
- Selbstsichernde Einrasthaken
- 2-teilige Leitern auch einzeln verwendbar
- Geringes Gewicht

Drucksicherung

sichergestellt sind

Trigon-Traverse

verstärkung

Rutschsichere Zweikomponenten-Fußstopfen

Artikel-Nr.		Sprossen	Teile	max. Länge in m	kg	Nettopreis je Stück
	127013	6	1	1,85	3,7	77,44
	127037	9	1	2,70	5,2	90,87
	133106	12	1	3,55	6,7	116,90
	133120	15	1	4,35	8,3	137,49
	133274	2x9	2	4,35	9,8	213,33
	133304	2 x 12	2	6,05	15,0	276,10
	133328	2 x 15	2	7,75	19,6	336,05
	133359	2 x 18	2	9,15	27,2	424,98

Alu-Vielzweckleiter 45 Stabilo Professional 6

Dreiteilige Aluminium-Vielzweckleiter mit Stufen/Sprossen-Kombination für TRBS 2121-2-konforme Anwendung.

Große verstärkte Holmprofile mit zusätzlicher Kanten-

Als Anlege-, Steh- und Schiebeleiter einsetzbar Hohe Standsicherheit durch integrierte Zug- und

Selbstsichernde Einrasthaken (AutoSnap-System) Rutschhemmende Fußkappen und Stopfen (SafetyCap) beguemer sicherer Stand auf 80 mm tiefen profilierten Stufen im herausnehmbaren Leiternteil, wodurch die Anforderungen der TRBS 2121-2 zur Nutzung von Stufen

ab 3 x 12 Sprossen/Stufen mit Wandlaufrollen und

Artikel- Sprossen/ max. Arbeits-

Alu-Stehleiter Stabilo

Alle Produkte sind TÜV-geprüft und wurden nach den Richtlinien der EN 131 hergestellt!

- Zusätzliche Eckverstrebungen an der unteren Stufe
- Profilierte, 80mm tiefe Stufen, fest mit den Holmen verbördelt
- Hoher Sicherheitsbügel und rutschsichere Trittplatte
- Ab 6 Stufen mit 2 Gurtbändern (mit Metalllaschen verschraubt)
- Rutschsichere Zweikomponenten-Fußstopfen
- Große Materialschale mit Eimerhaken

Artikel-Nr.	Stufen	Leiterhöhe in m	kg	Nettopreis je Stück				
124517	4	1,60	6,4	151,14				
124524	5	1,80	<i>7</i> ,3	165,97				
124531	6	2,05	8,4	182,98				
124548	7	2,30	9,5	207,08				
124555	8	2,50	10,5	233,14				
124562	10	3,00	13,0	279,38				
124579	12	3,45	15,6	396,01				

Doppelleiter aus Alu oder Holz

- Beidseitig besteigbare Stufenleiter
- Holme aus astfreiem Nadelholz
- Alu-Stufen fest mit den Holmen verbördelt
- Spreizsicherung durch 2 Sicherheitsgurte/-ketten
- Rutschsichere Zweikomponenten-Fußstopfen bei Alu

Artikel-Nr.	Sprossen	Material Länge kg in m			Nettopreis je Stück		
818416	2×4	Holz	0,95	6,2	134,15		
818423	2×5	Holz	1,15	8,0	154,88		
818430	2×6	Holz	1,40	10,2	191,61		
818447	2x7	Holz	1,65	12,0	222,30		
124746	2×6	Alυ	1,55	8,0	185,90		
124753	2x7	Alυ	1,80	9,3	207,67		
124760	2×8	Alυ	2,05	10,5	242,60		
124777	2 x 10	Alυ	2,55	14,0	254,77		

6

Alu-Gelenk-Teleskopleiter

- Höhenverstellbare Doppel-Steh- und Anlegeleiter
- Von Sprosse zu Sprosse verschiebbar
- Zubehör: Combi-Traverse zum Umbau zu 2 Doppelleitern mit Alu-Bohle

Artikel-Nr.	Sprossen	max. Länge in m	kg	Nettopreis je Stück
		Standard		-
133953 4×4		4,25 15,5		311,25
133960	4×5	5,35	5,35 18,0	
	mit 4 H	Holmverlängeru	ıngen 🕖	
133977 4×4		4,20	16,0	380,06
133084	1×5	5 3 5	18.5	438 57

erhältlich.







Leitern

Stufen je Stück Nr. höhe in m 131652 3x8 5,95 20,8 511,75 131669 668,15 3×10 7,50 25,5 30,8 769,36 131676 3×12 9,10

Schnell und

bequem bestellen

kg

Nettopreis

Telefon: (05661) 91 0636 | Fax: (05661) 91 0512 und Online-Shop unter www.putzer-einkauf.de



Kip MASKING-TEC® Feinkrepp

Rückstände hinterlassen werden.

Kip Kreppbänder sind bewährte Abdeckbänder mit Papierträger für den vielseitigen Einsatz bei Abklebe- und Abdeckarbeiten im Innenund Außenbereich. Diese Klebebänder sind beständig gegen Wasser, Verdünnungsmittel und Öl, reißfest und anschmiegsam

301 MASKING-TEC® Feinkrepp Premium Plus















Premiumprodukt mit exzellenter Klebkraft und hoher Reißfestigkeit für anspruchsvollste Anwendungen.

Schaden zu nehmen.

Eigenschaften

Entfernung Rückstände hinterlassen

- Leicht gekrepptes Band
- Exzellente Klebkraft und sehr hohes Haftvermögen

Für einfache Anwendungen. Gute Klebkraft und Reißfestigkeit.

- Spezialimprägnierung für eine hervorragende Wasser- und Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Hohe Reißfestigkeit

Einsatzgebiet

 Für Abdeckarbeiten auf glatten Untergründen, hauptsächlich im Innenbereich

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
141.			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
301-18	18	50	48	2,32	2,09	
301-24	24	50	36	2,86	2,58	
301-30	30	50	32	3,74	3,38	
301-36	36 50		24	4,30	3,89	
301-48	48	50	20	5,68	5,14	

förmigen und definierten Geschwindigkeit,

in einem Winkel von 180 Grad, von einer

polierten Stahlplatte zu lösen.

MASKING-TEC® Feinkrepp Premium











Einsatzgebiet

Eigenschaften

Leicht gekrepptes Band

Gute Imprägnierung

 Für kurzfristige Abdeckarbeiten auf glatten Untergründen im Innenbereich

Gute Klebekraft und gutes Haftvermögen

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
14			in Rollen	VE: Rolle	VE: Kartor	
304-18	-18 18 50		48	-	1,14	
304-24	24	50	36	-	1,51	
304-30	30	50	32	-	1,85	
304-36	36	50	24	-	2,31	
304-48	48	50	20	-	3,00	

363 Stucco-Tape











110 °C 6 Wochen 6 Wochen 2.90 N/10 mm

Abdeckband für Stuckateure.

Eigenschaften

- Rückstandslos entfernbar durch gute Feuchtigkeitsbeständigkeit und lange Einsatzdauer
- Langfristig einsetzbar
- UV- und feuchtigkeitsbeständig

Einsatzgebiet

Besonders geeignet für Spachtel-, Stuck- und Putzarbeiten

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	eis je Rolle		
1,			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton		
363-24	24	50	36	3,04	2,75		
363-36	36	50	24	4,54	4,11		
363-48	48	50	20	5,98	5,41		



"Bei allen Klebebändern immer Probeverklebungen durchführen, da sich eine evtl. Haftung nur auf die einwandfreie Beschaffenheit der Klebebänder selbst beziehen kann."



Carmen Vockeroth

3508 SMOOTH-TEC® Glattkrepp



Premium SMOOTH-TEC®-Produkt für scharfe Linien.

Eigenschaften

- Dünnes Abdeckband aus SMOOTH-TEC®-Papier mit Acrylatkleber
- UV-beständig
- Gute Haftung und Reißfestigkeit
- FSC®-zertifiziert

Einsatzgebiet

 Für scharfe Farbkanten auf glatten und leicht rauen Untergründen

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle		
INI.			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton		
3508-17	18	50	48	-	2,23		
3508-23	24	50	36	-	2,96		
3508-29	30	50	32	-	3,57		
3508-35	36	50	24	-	4,49		
3508-47	48	50	20	-	5,91		

Artikel	Stärke Träger [mm]	Träger- material	Kleb- stoffart	Klebkraft Stahl [N/10 mm]	Reiß- festigkeit [N/10 mm]	Reiß- deh- nung	Tempera- turbestän- digkeit	Einsatz- dauer innen	Einsatz- dauer außen	Eignung innen	Eignung außen	Eignung sensible Oberflächen	Eignung Holz (lackiert, end- behandelt)	Eignung Stein*, Putz und Beton
301	0,16	Flachkrepp; imprägniert	Natur- Kautschuk	4,52	37,92	8%	80°C	bis zu 7 Tage	kurzfristig		•	•	-	 -
304	0,13	Flachkrepp; imprägniert	Natur- Kautschuk	2,30	39,00	9%	60°C	bis zu 4 Tage				•	•	
363	0,15	Flachkrepp; imprägniert	Natur- Kautschuk	2,90	49,00	9%	110°C	bis zu 6 Wochen	bis zu 6 Wochen			•	•	
3508	0,08	SpezPapier; UV-beständig	Acrylat	1,10	33,90	4%	80°C		bis zu 3 Wochen					 •

^{*}Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.

Kip WASHI-TEC®

WASHITEC® von Kip sind ultradünn, sehr anschmiegsam und gleichzeitig außerordentlich reißfest und stabil. Dies ermöglicht ein präzises Anbringen auf glatten und leicht strukturierten Untergründen und verhindert damit ein Unterlaufen von Farbe. Dadurch werden extrem scharfe Farbkanten ermöglicht.

Premium Plus













3308 WASHI-TEC® Goldkrepp Premiumprodukt für schärfste Linien mit sehr guter Haftung und Reißfestigkeit

Eigenschaften

- Sehr dünnes Band aus verstärktem Spezialpapier (Washi)
- Kein Unterlaufen von Farbe (auch Lasuren)
- Sehr anschmiegsam
- Sehr gute Haftung und Reißfestigkeit
- UV-beständig und leicht abrollbar

Einsatzgebiet

 Für extrem scharfe Farbkanten auf glatten und leicht rauen Untergründen

	Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
)				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
	3308-18	18	50	48	3,80	3,44	
	3308-24	24	50	36	4,98	4,51	
	3308-30	30	50	32	6,01	5,44	
	3308-36	36	50	24	7,62	6,89	
	3308-48	48	50	20	9,97	9,02	

WASHI-TEC® Ecken





6 Monate



1,53 N/10 mm

Zum exakten und einfachen Abkleben von Ecken.

Eigenschaften

- Selbstklebende Ecken aus verstärktem Spezielpapier (Washi)
- UV-beständig

Einsatzgebiet

 Für das Abkleben randscharfer Ecken. Besonders geeignet für Fenster- und Türzargen

Artikel- Nr.	Breite in mm	Ecken ie Rolle	Karton-	Nettopre	is je Rolle
141.				VE: Rolle	VE: Karton
308-99	50x50	60	24	10,05	9,10

^{■■} gut geeignet ■■■ sehr gut geeignet ■ geeignet













WASHI-TEC® Extra Strong Faserverstärktes Spezialband für höchste Anforderungen. Mit exzellenter Reißfestigkeit. UV-beständig.

Eigenschaften

- Sehr dünnes und anschmiegsames Band aus verstärktem Spezialpapier (Washi) für scharfe Farbkanten
- Kein Unterlaufen von Farben
- Sehr stabil und reißfest durch Faserverstärkung

Einsatzgebiet

- Besonders geeignet für Spachtel-, Stuck- und Putzarbeiten
- Auf glatten und leicht feuchten Untergründen

	Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle		
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton		
	3373-24	24	50	36	-	5,07		
	3373-30	30	50	32	-	6,31		
	3373-36	36	50	24	-	7,59		
١	3373-48	48	50	20	-	10,09		

WASHI-TEC® Tapete











Randscharfe Farbkanten. Hervorragende Ablösbarkeit auf empfindlichsten Untergründen.

Eigenschaften

 Leichtklebendes Band aus anschmiegsamen Spezialpapier (Washi)

Einsatzgebiet

- Für anspruchsvolle Materialarbeiten auf empfindlichen Untergründen wie Tapete, Papier und Spachteltechnik
- Auch geeignet f
 ür frische, durchgetrocknete Anstriche

	Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Kartor
	309-18	18	50	48	-	3,37
	309-24	24	50	36	-	4,45
	309-30	30	50	32	-	5,34
!	309-36	36	50	24	-	6,75
	309-48	48	50	20	-	8,88

Artikel	Stärke Träger [mm]	Träger- material	Klebstoffart	Klebkraft Stahl [N/10mm]	Reißfestigkeit [N/10 mm]		Temperatur- beständigkeit		Einsatz- dauer außen	Eignung innen	Eignung außen	Eignung sensible Oberflächen	Eignung Holz (lackiert, endbehandelt)	Eignung PVC	Eignung Stein*, Putz und Beton
3308		Washi, UV-beständig	Acrylat	1,60	34,0	6%	120°C	bis zu 6 Monate	bis zu 3 Monate						•
308 Ecken	0,09	Washi	Acrylat	1,53	-	4%	80°C	bis zu 6 Monate	mittel- fristig						
3373		Washi, fa- serverstärkt	Acrylat	2,10	38,0	7,5%	100°C	bis zu 6 Monate	bis zu 5 Monate						
309	0,10	Washi	Natur- Kautschuk	1,30	31,7	8%	60°C	bis zu 8 Wochen							

^{*}Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.

Kip Schutzbänder

Kip Schutzbänder sind der ideale Helfer für langfristige Abklebungen bei Putz-, Stuckateur- und Bautenschutzarbeiten im Innen- und Außenbereich. Kip Schutzbänder bestehen entweder aus einem PVC- oder PE-Träger. Durch die Eigenschaften von PVC oder PE werden auch die Eigenschaften der Kip Schutzbänder beeinflusst.

PVC-Schutzband Profi-Qualität













Leicht abrollbares Premium PVC-Band für den Profibereich.

Eigenschaften

- Bestehend aus einer glatten, stabilen und geschmeidigen Weich-PVC-Folie
- Sehr leicht abrollbar

Einsatzgebiet

- Zum professionellen Schutz von glatten Untergründen
- Gut geeignet für Holz (lackiert, grundiert), Aluminium und Glas
- Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Farbe	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
31 <i>7</i> -53	30	33	weiß	60	2,96	2,68
31 <i>7</i> -55	50	33	weiß	36	4,99	4,52
317-63	30	33	orange	60	2,96	2,68
317-65	50	33	orange	36	4,99	4,52

[■] geeignet ■■ gut geeignet ■■■ sehr gut geeignet

PVC-Schutzband Standard-Qualität

Stabiles Standard PVC-Band.



Eigenschaften

• Glattes PVC-Schutzband aus einer widerstandsfähigen und anschmiegsamen Weich-PVC-Folie

Einsatzgebiet

- Zum Schutz von glatten Untergründen, wie z. B. Holz (lackiert, grundiert), Aluminium und Glas
- Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

		1				
Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Farbe	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
815-15	50	33	gelb	36	3,70	3,35
815-55	50	33	weiß	36	3,70	3,35
815-65	50	33	orange	36	-	3,35
815-85 50		33	schwarz	36	-	3,35

PVC-Schutzband Profi-Qualität

Quergerilltes, formstabiles Premium PVC-Band für leichtes und gerades Abtrennen.





- Quergerilltes PVC-Schutzband aus einer sehr widerstandsfähigen und anschmiegsamen Weich-PVC-Folie
- Gute Formstabilität

Einsatzgebiet

- Zum professionellen Schutz von glatten Untergründen, wie z.B. Holz (lackiert, grundiert), Aluminium und Glas
- 1,38 N/10 mm Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Farbe	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
				in Rollen VE: R		VE: Karton
318-53	30	33	weiß	60	-	2,26
318-55	50	33	weiß	36	4,18	3,78
318-13	30	33	gelb	60	-	2,26
318-15	50	33	gelb	36	4,18	3,78

PVC-Schutzband Standard-Qualität

Quergerilltes Standard PVC-Band für leichtes und gerades Abtrennen.





 Quergerilltes PVC-Schutzband aus einer sehr widerstandsfähigen und anschmiegsamen Weich-PVC-Folie

Einsatzgebiet

Zum Schutz von glatten Untergründen, wie z.B. Holz (lackiert, grundiert), Aluminium und Glas Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

Artikel- Nr.	Breite in mm	Lange in m	Farbe	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
818-53	30	33	weiß	60	-	2,02
818-55	50	33	weiß	36	3,70	3,35
818-13	30	33	gelb	60	-	2,02
818-15	50	33	gelb	36	3,70	3,35

PE-Schutzband Profi-Qualität

Leicht abrollbares und formstabiles Premium PE-Band für den Profibereich. Gut einsetzbar auf Kunststoffuntergründen.



Eigenschaften

- Bestehend aus einer einseitig beschichteten, umweltfreundlichen PE-Folie
- Leicht abroll- und abreißbar
- Sehr formstabil auch unter Hitze- und Kälteeinwirkung

Einsatzgebiet

Bestens geeignet für Kunststoffuntergünde (PVC wie z.B. Fenster) durch gute Weichmacherbeständigkeit

Artikel- Nr.	Breite in mm		Farbe	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle		
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton		
319-53	30	33	weiß	60	3,16	2,86		
319-55	50	33	weiß	36	5,28	4,78		
319-65 50 3		33	orange	36	-	4,78		

Artikel	Stärke Träger [mm]	Träger- material	Klebstoffart	Klebkraft Stahl [N/10mm]	Reißfestigkeit [N/10 mm]	Reiß- deh- nung	Temperatur- beständigkeit		Einsatzdau- er außen	Eignung innen	Eignung außen	Eignung sensible Oberflächen	Eignung Holz (lackiert, endbehandelt)	Eignung PVC	Eignung Stein*, Putz und Beton
317	0,13		Kautschuk		18	150%	80°C	bis zu 6 Wochen	bis zu 6 Wochen			•		■■**	•
3815	0,13	Weich-PVC, glatt	Kautschuk	1,72	20,4	176%		bis zu 3 Wochen	bis zu 3 Wochen			•	•	■ **	•
318		Weich-PVC, quergerillt	Kautschuk	1,38	26	120%	60°C	bis zu 6 Wochen	bis zu 6 Wochen			•		■■**	•
3818	0,16	Weich-PVC, quergerillt	Kautschuk	1,3	18,4	140%	60°C	bis zu 3 Wochen	bis zu 3 Wochen			•	-	■ **	•
319	0,10	PE-Folie, glatt	Acrylat	1,5	6	220%		bis zu 6 Wochen	bis zu 6 Wochen			•			•

^{*}Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.

Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

■ geeignet ■■ gut geeignet ■■■ sehr gut geeignet

Kip Duoband

Dieses durch Kip entwickelte und eingeführte doppelseitig klebende Band aus Weich-PVC-Folie eignet sich hervorragend zum Anbringen von Abdeckmaterialien an Wänden, Fußböden, Fenstern, Fensterbänken, Türen usw., zum Abkleben von Holz, Glas, bei Fassadenreinigung und Vollwärmeschutz. Es verfügt über sehr hohe Klebkraft und eine exzellentes Haftvermögen.

Duoband Profi-Qualität

Premiumprodukt zum Schützen von Bauteilen und leichtem Anbringen von Abdeckmaterialien in einem Arbeitsgang.



Eigenschaften

- Doppelseitig klebendes Band aus einer Weich-PVC-Folie
- Klebkraft und Haftvermögen sind auf die praxisgerechten Wünsche der Maler, Gipser und Stuckateure abgestimmt

Einsatzgebiet

- Zum Anbringen von Abdeckmaterial und Abkleben von Bauteilen wie z.B. Fenster oder Türen in einem
- 3,5 N/10 mm Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

Artikel- Nr.		Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
			in Rollen VE: Ro		VE: Karton
310-25	25	25	48	6,62	5,99
310-35	35	25	48	8,13	7,35

Artikel	Stärke Träger [mm]	Träger- material	Klebstoff- art	Klebkraft Stahl [N/10mm]	Reißfestigkeit [N/10 mm]		Temperatur- beständigkeit		Einsatzdauer außen	Eignung innen	Eignung außen	Eignung sensible Oberflächen	Eignung Holz (lackiert, endbehandelt)	Eignung PVC	Eignung Stein*, Putz und Beton
310	0,1	Weich-PVC	Acrylat	3,5	30	200%	40°C	bis zu 6 Wochen	bis zu 6 Wochen			-		■■**	•

^{*}Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.
** Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

■ geeignet ■■ gut geeignet ■■■ sehr gut geeignet

Kip Steinbänder

Kip Steinbänder bestehen aus einem Gewebe und einer PE-Kunststoffbeschichtung. Trotz hoher Stabilität ist das Kip Steinband deshalb leicht von der Hand abreißbar, beständig gegen Wasser, Öl, mechanische Beschädigung und viele chemische Einflüsse. Diese universellen Helfer sind ideal für Abdeckarbeiten auf Putz und Stein im Innen- und Außenbereich, bei Sandstrahl- und Reparaturarbeiten, wasserdichtem Versiegeln von Behältern, Asbestentsorgung und sicheres Verpacken von Transportgütern.

324 Steinband Profi-Qualität







6,13 N/10 mm

Hochwertiges Steinband. Stark klebend und auch bei leichten Minustemperaturen verarbeitbar.

Eigenschaften

- Gewebeband bestehend aus einem 28 Mesh Gewebe mit Natur-Kautschuk-Kleber
- PE-laminiert, dadurch wasserabweisend
- · Sehr gute Klebkraft und hohe Reißfestigkeit
- Verarbeitbar auch bei niedrigen Temperaturen (-2°C bis +90°C)

Einsatzgebiet

- Abdeckarbeiten auf rauen Untergründen, vor allem Putz und Stein
- Sandstrahl- und Reparaturarbeiten

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	eis je Rolle		
				VE: Rolle	VE: Karton		
324-48	48	50	24	13,11	11,86		

Steinband Standard-Plus-Qualität















5,47 N/10 mm 90°C kurzfristia

Sehr gutes Standardsteinband mit hoher Reißfestigkeit für eine Vielzahl von Anwendungen.

Eigenschaften

- Gewebeband bestehend aus einem 28 Mesh Gewebe mit Natur-Kautschuk-Kleber
- PE-extrudiert, dadurch wasserabweisend
- Gute Klebkraft und Reißfestigkeit

Einsatzgebiet

- Abdeckarbeiten auf rauen, Untergründen, vor allem Putz und Stein
- Reparaturarbeiten, Verpacken, Versiegeln usw.
- Vorsicht bei lackierten Flächen!

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle	
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Kartor	
325-38	38	50	32	-	6,55	
325-48	48	50	24	9,24	8,36	



Bei allen Klebebändern immer Probeverklebungen durchführen, da sich eine evtl. Haftung nur auf die einwandfreie Beschaffenheit der Klebebänder selbst beziehen kann.

Artikel	Stärke Träger [mm]	Träger- material	Klebstoffart	Klebkraft Stahl [N/10 mm]	Reißfestigkeit [N/10mm]	Reiß- deh- nung	Temperatur- beständigkeit		Einsatzdauer außen	Eignung innen	Eignung außen	Eignung sensible Oberflächen	Eignung Holz (lackiert, endbehandelt)	Eignung PVC	Eignung Stein*, Putz und Beton
324	0,25	Gewebe, 28 Mesh, PE-laminiert	Natur- Kautschuk	6,13	36,8	18%	90°C	kurzfristig	kurzfristig						
325		Gewebe	Notur-	5,47	38,5	16%	90°C	kurzfristig	kurzfristig	•••					

^{*}Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.

■ geeignet ■■ gut geeignet ■■■ sehr gut geeignet

Kip Gewebebänder

Kip Gewebebänder sind universell einsetzbare Klebebänder für den langfristigen Einsatz im Innen- und Außenbereich wie z.B. bei Putz-, Stuckateurund Bautenschutzarbeiten. Wie die Kip Steinbänder bestehen die Kip Gewebebänder aus einem Gewebe und einer PE-Kunststoffbeschichtung.

Gewebeband-Extra UV-beständiges Gewebeband für längerfristige Abdeck- und Abklebearbeiten im Außenbereich.

Eigenschaften

- UV-beständig
- PE-extrudiert und mit schwarzer UV-Blockerbeschichtung
- Leicht abwickel- und abreißbar
- Sehr gute Klebkraft, auch auf unebenen Untergründen

Einsatzgebiet

- Einsetzbar auch auf hochwertigen Untergründen
- Längere Einsatzdauer durch PE-Einlage
- Oberflächenschutz vor Beschädigungen

Artikel- Nr.			Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle			
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton		
328-19	19	25	80	-	3,34		
328-25	25	25	60	-	4,38		
328-30	30	25	60	-	5,25		
328-38	38	25	48	-	6,65		
328-50	50	25	30	-	8,76		

Gewebeband Profi-Qualität

5,47 N/10 mm



UV-beständiges Gewebeband für Abdeck- und Abklebearbeiten im Außenbereich.

Eigenschaften

Gewebeband bestehend aus einem 42 Mesh Gewebe mit Natur-Kautschuk-Kleber

- PE-Laminiert, UV-beständig
- Gute Klebkraft

Einsatzgebiet

• Einsetzbar bei einer Vielzahl von Abdeck- und Abklebearbeiten

Artikel- Nr.	l- Breite Lä		Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
329-38	38	25	48	5,19	4,70
329-50	50	25	30	6,82	6,17

Gewebeband Standard-Plus-Qualität





Gewebeband bestehend aus einem 59 Mesh Gewebe mit Natur-Kautschuk-Kleber

Sehr reißfestes Gewebeband für Abdeck- und Abklebearbeiten im Außenbereich.

PE-Laminiert, UV-beständig

Sehr gute Reißfestigkeit

Einsatzgebiet

 Einsetzbar bei einer Vielzahl von Abdeck- und **Abklebearbeiten**

Speziell für Anwendungen mit hohen Anforderungen an die Reißfestigkeit

	Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle			
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton		
	829-33	30	25	42	-	2,89		
	829-34	38	25	48	4,10	3,71		
	829-35	50	25	30	5,38	4,87		
=								



2 Wochen 2 Wochen

358 Beton- und Mauerband Profi-Qualität



Anschmiegsam und UV-beständiges Gewebeband für den Außeneinsatz auf rauen Untergründen.

Eigenschaften

- Gewebeband bestehend aus einem 32 Mesh Gewebe mit Kautschuk-Kleber
- PE-laminiert, dadurch wasserabweisend
- Sehr gute Anfangsklebkraft

Einsatzgebiet

- Abdeckarbeiten auf rauen Untergründen, vor allem Stein und Beton
- Sandstrahl- und Reparaturarbeiten
- Bei niedrigen Temperaturen einsetzbar

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
358-44	44	50	24	11,69	10,57

380 Fineline® Gewebeband



Für scharfe Kanten, wenn ein stabiler Träger gefordert ist, wie bei Putz- und Gipsarbeiten.

Eigenschaften

- Sehr dünnes anschmiegsames Gewebeband
- Mit integriertem UV-Filter auf einem PE-laminierten Polyestergewebe

Einsatzgebiet

- Randscharfes Abkleben bei Maler-, Putz- und Gipsarbeiten auf nahezu allen glatten und leicht rauen Untergründen
- Auch gut geeignet, wenn mehrmals beschichtet werden muss

PE-Abdeckband für Stuckateure

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
141.			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
380-25	25	50	60	-	7,19
380-30	30	50	48	-	8,66
380-38	38	50	36	-	10,98
380-50	50	50	30	-	14,41

3315 Verputzerband



Eigenschaften

- Gewebeband bestehend aus einem 32 Mesh Gewebe mit Kautschuk-Kleber
- Rückstandslos entfernbar
- UV- und Feuchtigkeitsbeständig

Einsatzgebiet

- Besonders geeignet f
 ür Spachtel-, Stuck- und Putzarbeiten
- Vorsicht bei lackierten Flächen!

Artikel- Nr.			Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
3315-38	38	33	48	3,62	3,27	
3315-45	48	33	36	4,48	4,05	

A el I	Cı" I	т.:	MII. W.	WIII 6	D :0(:: 1 ::	D :0	.	F: .	er i l	F.	F.	F:	e ud	E.	E:
Artikel	Stärke Träger [mm]	Träger- material	Klebstoffart	Klebkraft Stahl [N/10 mm]	Reißfestigkeit [N/10mm]		Temperatur- beständigkeit		Einsatzdauer außen	innen	außen	Eignung sensible Oberflächen	Eignung Holz (lackiert, endbe- handelt)	Eignung PVC	Stein*, Putz und Beton
328	0,51	Gewebe, 55 Mesh, PE- extrudiert	Kautschuk	5,47	38	15%	90 °C	bis zu 4 Wochen	bis zu 4 Wochen	•••			•		••
329	0,29	Gewebe, 42 Mesh, PE- laminiert	Natur- Kautschuk	3,0	20	13%	40°C	bis zu 3 Wochen	bis zu 3 Wochen						••
3829	0,30	Gewebe, 59 Mesh, PE-laminiert	Natur- Kautschuk	3,32	58	12,5%	40°C	bis zu 2 Wochen	bis zu 2 Wochen		••				••
358	0,20	Gewebe, 32 Mesh, PE-laminiert	Kautschuk	3,70	35	20%	-50 bis +65°C	bis zu 2 Wochen	bis zu 2 Wochen	•					•••
380	0,13	Gewebe, 70 Mesh, PE-laminiert	Acrylat	2,40	79	16%	60°C	bis zu 3 Wochen	bis zu 3 Wochen			•	•		••
3315	0,18	PE-Folie, Gewebe, 32 Mesh	Kautschuk	6,90	32,8	20%	60°C	bis zu 2 Wochen	bis zu 2 Wochen	•••			•	•	•••

^{*}Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.

■ geeignet ■■ gut geeignet ■■■ sehr gut geeignet



Kip Masker-Bänder

Die hervorragenden Kip Masker-Bänder ermöglichen ein zeitsparendes Abkleben und Abdecken von Kanten, Balken, Gesimsen und großen Flächen in einem Arbeitsgang. Schnell und effizient erreichen Sie so bestmögliche Resultate.

332 MASKING-TEC®-Masker Premium Plus



Profimasker mit Premium-Kreppband zum schnellen und einfachen Maskieren von Flächen.

- Hochwertiges 17 mm breites Feinkreppband mit umweltfreundlicher PE-Abdeckfolie
- Eigenständiges Anschmiegen der Folie an den Untergrund durch statische Aufladung

Einsatzgebiet

- Schnelles Abdecken und Maskieren von großen Flächen (Wände, Fenster etc.)
- Auf fast allen Untergründen im Innenbereich einsetzbar

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle		
				VE: Rolle	VE: Karton		
332-55	550	33	60	-	3,27		
332-11	1100	33	30	-	4,77		
332-16	1600	33	30	-	6,41		
332-27	2700	20	30	-	7,33		

3888 WASHI-TEC® Masker Premium Plus



Schärfste Linien und einfaches Maskieren von Flächen in einem Arbeitsgang.

Eigenschaften

- Hochwertiges 19 mm breites Fineline-Tape mit umweltfreundlicher PE-Abdeckfolie
- UV-beständig
- Eigenständiges Anschmiegen der Folie an den Untergrund durch statische Aufladung

Einsatzgebiet

- Schnelles Abdecken und Maskieren auf glatten und leicht rauen Untergründen
- Abkleben randscharfer Kanten

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle			
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton		
3888-55	550	33	60	-	4,81		
3888-11	1100	33	30	-	5,91		
3888-14	1400	33	30	-	6,99		
3888-27	2700	20	30	-	7,48		

333 Gewebe-Masker Profi-Qualität



Masker mit hochwertigem Gewebeband zum schnellen Maskieren auf vielfältigen Untergründen.

Eigenschaften

- Hochwertiges, blaues 17 mm breites Gewebeband mit umweltfreundlicher PE-Folie
- Eigenständiges Anschmiegen der Folie an den Untergrund durch statische Aufladung
- UV-beständig

Einsatzgebiet4,01

- Schnelles Abdecken und Maskieren
- Einsetzbar auf einer Vielzahl von Untergründen im Innen- und Außenbereich

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle	
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
333-55	550	20	60	4,65	4,21	
333-11	1100	20	60	5,19	4,70	
333-15	1500	20	40	6,26	5,67	
333-27	2700	17	30	9,77	8,84	

3833 Gewebe-Masker Standard-Plus-Qualität



Masker mit Standard Gewebeband.

Eigenschaften

- Standard Gewebeband (16 mm) mit umweltfreundlicher PE-Folie
- Eigenständiges Anschmiegen der Folie an den Untergrund durch statische Aufladung
- UV-beständig

Einsatzgebiet

- Schnelles Abdecken und Maskieren
- Einsetzbar auf einer Vielzahl von Untergründen im Innen- und Außenbereich

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle	
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
833-55	550	20	60	3,03	2,74	
833-11	1100	20	30	3,77	3,41	
833-15	1500	20	40	4,38	3,96	
833-26	2600	17	40	4,61	4,17	

384 Stuck-Masker



Masker mit extra breitem Gewebeband und dicker HDPE-Folie. Zum Maskieren auf Putz- und Steinuntergründen.

Eigenschaften

- Blaues, extra breites (30 mm) Gewebeband mit starker HDPE-Folie (18 μ)
- Sehr gute Klebekraft
- Eigenständiges Anschmiegen der Folie an den Untergrund durch statische Aufladung

Einsatzgebiet

- Schnelles Abdecken und Maskieren bei Putz- und Steinarbeiten
- Einsetzbar auf vielen Untergründen wie Putz, Stein und Beton im Innen- und Außenbereich

Artikel- Nr.	Breite Länge Karton- in mm in m inhalt			Nettopre	eis je Rolle	
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
384-55	550	18	60	4,96	4,49	
384-11	1100	18	40	5,79	5,24	
384-16	1600	18	30	7,09	6,41	
384-24	2400	18	20	8,70	7,87	

385 Window-Masker



Klare Sicht auch nach dem Maskieren! Wenn Fensterflächen mittelfristig geschützt werden müssen.

Eigenschaften

- Sehr hochwertiges, 30 mm breites graues Gewebeband mit 30 µ starker und hochtransparenter LDPE-Baufolie
- Hohe UV-Beständigkeit

Einsatzgebiet

- Zum Maskieren von Fenstern, wenn weiterhin eine klare Sicht erforderlich ist
- Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

Artikel- Nr.		Länge in m		Nettopre	is je Rolle
				VE: Rolle	VE: Karton
385-16	1600	20	20	_	13,43

Artikel	Stärke Träger [mm]	Trägermaterial	Stärke Folie	Abdeckmaterial	Klebstoffart	Klebkrafi Stahl [N/10mm]	Reißfestigkeit [N/10mm]	Reißdehnung	Temperatur- beständigkeit	Einsatzdauer innen	Einsatzdauer außen	Eignung innen	Eignung außen	Eignung sensible Oberflächen	Eignung Holz (lackiert, endbehandelt)	Eignung PVC	Eignung Stein*, Putz und Beton
332	0,16	Flachkrepp, imprägniert	8 µ	PE, statisch aufgeladen	Natur- Kautschuk	4,52	37,92	8%	80°C	bis zu 7 Tage	kurzfristig		•	•	•		•
3888	0,09	Washi, UV-beständig	10 p	PE, statisch aufgeladen	Acrylat	1,6	29	6%	80°C	bis zu 6 Monate	bis zu 4 Wochen	•••	•			••	•
333	0,29	Gewebe	8 µ	PE, UV-stabil, statisch aufgeladen	Natur- Kautschuk	3,32	58	13%	40°C	bis zu 3 Wochen	bis zu 3 Wochen						••
3833	0,30	Gewebe	8 µ	PE, UV-stabil, statisch aufgeladen	Natur- Kautschuk	4,5	58	12%	30°C	bis zu 10 Tage	bis zu 10 Tage	•••	••				••
384	0,30	Gewebe	18µ	HDPE	Natur- Kautschuk	3,32	58	13%	40°C	bis zu 3 Wochen	bis zu 3 Wochen	•••					•••
385	0,32	Gewebe	30 µ	LDPE UV-stabil, transparent	Natur- Kautschuk	5,47	58	13%	90°C	bis zu 4 Wochen	bis zu 4 Wochen					•	•••

^{*}Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.

■ geeignet ■■ gut geeignet ■■■ sehr gut geeignet

Abrollgeräte für Maskerbänder	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Nettopreis je Stück
335-51	335-95	Kunststoffausführung für Kip Feinkrepp-Masker Nr. 332-55	1,59
335-50	335-96	Kunststoffausführung für Kip Feinkrepp-Masker Nr. 332-26	2,29
	335-50	Stabile Metallausführung für alle Masker bis 1.100 mm Breite	129,07
335-96	335-51	Stabile Metallausführung für alle Masker über 1.100 mm Breite	134,39

Barnier PVC-Schutzbänder Das Original

Original Barnier-Schutzbänder sind Weich-PVC-Bänder der **Spitzenklasse**. Die verschiedenen Sorten wurden für die spezifischsten Arbeiten und Untergründe entwickelt. Innen und außen anwendbar. Hitzebeständigkeit bis 70°C.

6096 Barnier PVC-Schutzband

Plastifiziertes PVC-Band mit Kautschuk-Kleber. Auch bei niedrigen Temperaturen formanpassungsfähig und weich.



Eigenschaften

- Klebt auch auf staubigen und feuchten Oberflächen
- Auch bei niedrigen Temperaturen formanpassungsfähig und weich
- Leicht abroll- und gut von Hand abreißbar
- Temperaturbeständigkeit bis 70°C

Einsatzgebiet

 Allzweckband zum Abkleben auf Beton, Putz, Metall und Kunststoff während des Anstriches oder Verputzens

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m		Karton- inhalt	•	is je Rolle
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
6096-30W	30	33	weiß	60	5,09	4,60
6096-50W	50	33	weiß	36	7,56	6,84
6096-50S	50	33	silber	36	7,56	6,84

6095 Barnier PVC-Schutzband

Plastifiziertes PVC-Band mit vernetztem Kautschuk-Kleber. Auch bei niedrigen Temperaturen formanpassungsfähig und weich.



Eigenschaften

- Klebt auch auf staubigen und feuchten Oberflächen
- Auch bei niedrigen Temperaturen formanpassungsfähig und weich
- Leicht abroll- und gut von Hand abreißbar
- Temperaturbeständigkeit bis 70°C

Einsatzgebiet

- Speziell im Winter
- Allzweckband zum Abkleben auf Beton, Putz, Metall und Kunststoff während des Anstriches oder Verputzens

Artikel- Nr.	Breite in mm		Farbe	Karton- inhalt	ivenopreis je kolie		
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
6095-500	50	33	orange	36	7,56	6,84	

6097 Barnier PVC-Schutzband

Plastifiziertes PVC-Band mit vernetztem Kautschuk-Kleber. Auch bei niedrigen Temperaturen formanpassungsfähig und weich.



Eigenschaften

- Auch bei niedrigen Temperaturen formanpassungsfähig und weich
- Leicht abroll- und gut von Hand abreißbar
- Temperaturbeständigkeit bis 70°C

Einsatzgebiet

- Zum Abkleben bei Lackierarbeiten
- Speziell für lackierte Holzoberflächen

Artikel- Nr.	Breite in mm	Länge in m	Farbe	Karton- inhalt	Nettopre	is je Rolle
				in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
6097-50B	50	33	blau	36	7,56	6,84





Rollenlänge 100 m

Kartoninhalt 6 Rollen



Masker-Abdeckpapier mit Kreppband besteht aus einem imprägnierten Malerabdeckpapier mit einem 15 mm breiten Klebestreifen. Dieses Band wird vorwiegend von Malern für das Abdecken im Innenbereich verwendet.

imprägniertes Abdeckpapier

je Rolle

Artikel-Nr.	Breite in mm	Rollen- länge in m	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
434-18	180	25	20	2,12	1,92	
434-30	300	20	25	2,12	1,92	

Masker Soft Tape "Gold"

PE-Abde Aufladur Spezial
UV-beständig

PE-Abdeckfolie mit UV-beständigem 18 mm breitem Goldband. Durch die statische Aufladung schmiegt sich die Folie an jedes Objekt an. Durch das besonders dünne Spezial-Klebeband entstehen gestochen scharfe Farbkanten.

randscharfe Kanten und schnelles Abdecken

	• 1141111011						
Artikel-Nr.	Breite	Rollen-	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle			
	in mm	länge in m	in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton		
488-55	550	33	60	3,36	3,04		
488-14	1400	33	30	5,58	5,05		
488-27	2700	1 <i>7</i>	20	5,75	5,20		

Bei allen Klebebändern immer Probeverklebungen durchführen, da sich eine evtl. Haftung nur auf die einwandfreie Beschaffenheit der Klebebänder selbst beziehen kann.

401 Feinkreppklebeband 80°

Farbe: hellbeige



Feinkrepp 80° besteht aus einem imprägnierten, reißfesten, zähen Krepppapier, welches mit einem weichen modifizierten NaturKautschuk-Kleber von guter Klebkraft und Alterungsbeständigkeit beschichtet ist.

Es ist ein universell einsetzbares Klebeband und wird für kurzfristige Abdeckarbeiten im Innen- und Außenbereich bei Malerund Gipserarbeiten verwendet, sowie zum Verpacken von Bündeln.

Artikel- Nr.	Breite in mm		Karton- inhalt	Nettopre	eis je Rolle	
		in m	in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
401-19	19	50	96	0,83	0,75	
401-25	25	50	72	1,10	1,00	
401-30	30	50	60	1,32	1,20	
401-38	38	50	48	1,68	1,52	
401-50	50	50	36	2,19	1,98	

408 Soft Tape "Gold"

Farbe: gelb-orange



Soft Tape "Gold" besteht aus einem sehr dünnen und imprägnierten Spezialpapier mit sehr guter Klebekraft und Alterungsbeständigkeit. Es ist besonders dünn und dadurch hervorragend geeignet für Spachtel- und Lacktechnik. Durch das Spezialpapier erhält man gestochen scharfe Farbkanten und es hinterläuft keine Farbe.

Es ist hervorragend geeignet für alle hochwertigen Maler- und Lackiererarbeiten. Durch den speziellen Kleber ist eine rückstandsfreie Entfernung auch noch nach Wochen möglich. Es ist UV-beständig und im Innen- und Außenbereich langfristig einsetzbar.

Artikel- Nr.	Breite in mm		Karton- Nettopre		is je Rolle	
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
408-18	18	50	48	2,14	1,93	
408-25	25	50	36	2,95	2,67	
408-30	30	50	32	3,54	3,21	
408-38	38	50	24	4,49	4,07	
408-50	50	50	24	5,92	5,36	

417 Weich-PVC-Band glatt

Farbe: weiß oder gelb



Weich-PVC-Klebeband glatt besteht aus einer widerstandsfähigen und schmiegsamen Weich-PVC-Folie mit glatter Oberfläche. Es ist kältefest, wasserdicht und beständig gegen Feuchtigkeit, Öle, Laugen, Säuren und vielen anderen Chemikalien sowie mechanische Beschädigung.

Die Sorte 417 wird als Maler- und Gipserband für langfristiges Abkleben im Innen- und Außenbereich verwendet. Spezielle Anwendung auf Untergründen, wie z.B. Aluminium, Kunststoff, Glas etc.

Artikel-Nr.		Rollen- länge	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
			in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
417-53 weiß	30	33	60	-	1,83	
417-55 weiß	50	33	36	3,36	3,04	
417-63 gelb	30	33	60	-	1,83	
417-65 gelb	50	33	36	3,36	3,04	

418 Weich-PVC-Band gerillt

Farbe: weiß oder gelb



Weich-PVC Klebeband gerillt besteht aus einer widerstandsfähigen und schmiegsamen Weich-PVC-Folie mit gerillter Oberfläche. Es ist kältefest, wasserdicht und beständig gegen Feuchtigkeit, Öle, Laugen, Säuren und vielen anderen Chemikalien sowie mechanische Beschädigung.

Die Sorte 418 wird als Maler- und Gipserband für langfristiges Abkleben im Innenund Außenbereich verwendet.

Spezielle Anwendung auf Untergründen, wie z.B. Aluminium, Kunststoff, Glas etc.

Artikel-Nr.	Breite in mm		Karton- inhalt in Rollen	Nettopreis je Rolle	
				VE: Rolle	VE: Karton
418-53 weiß	30	33	60	-	1,83
418-55 weiß	50	33	36	3,36	3,04
418-13 gelb	30	33	60	-	1,83
418-15 gelb	50	33	36	3,36	3,04

410 Duoband

Farbe: grün-weiß



Das Duoband besteht aus einer widerstandsfähigen und anschmiegsamen Weich-PVC-Folie. Das doppelseitige Klebeband ist an der einen Seite vollflächig und an der anderen Seite teilweise beschichtet. Beständig gegen Wasser, Öl, mechanische Beschädigung und viele chemische Einflüsse.

Für langfristiges Abdecken im Innen- und Außenbereich bei Maler- und Gipserarbeiten. Sicheres Abkleben bei Maler- und Gipserarbeiten von Holz (roh, grundiert, lackiert) Aluminium, Kunststoff, Glas etc.

Artikel- Nr.			Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
141.		in m	in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
410-25	25	25	54	3,00	2,72	
410-35	35	25	48	4,21	3,81	

424 Allzweck-Klebeband "Steinband"

Farbe: silber



Allzweck-Klebeband "Steinband" besteht aus einem strapazierfähigen, wasserdichten und kunststoffbeschichteten Gewebe, einseitig klebend. Beständig gegen Wasser, Öl, mechanische Beschädigungen und viele chemische Einflüsse. Dieses Band kann für sehr viele Zwecke im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Durch seine große Dehnfähigkeit, hohe Klebkraft und äußerste Schmiegsamkeit ist dieses Band für Maler, Gipser und Stukkateure der Problemlöser für viele Abdeckarbeiten.

Vorsicht: nicht auf Aluminium, Kunststoff usw. verkleben!

Artikel- Nr.		länae	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
141.		in m	in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
424-38	38	50	32	3,82	3,45	
424-48	48	50	24	4,61	4,17	

429 Gewebeband "blau"

Farbe: blau



Gewebeband "blau" besteht aus einem strapazierfähigen, reißfesten, wasserdichten, PE-beschichteten Gewebe. Das Gewebeband ist mit einem speziellen Kautschuk-Kleber mit hoher UV-Stabilität beschichtet. Es hat eine hohe Anfangsklebkraft, auch bei niedrigen Temperaturen.

Es dient als Langzeit-Gewebeklebeband für empfindliche Oberflächen innen und außen.
Es besitzt sehr gute Klebeeigenschaften auf Putz,
Holz, Kunststoff, Aluminium und lässt sich rückstandfrei entfernen. Das Gewebeband für sicheres Abkleben für den Maler, Stuckateur und Verputzer.

Artikel- Nr.		länge	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle		
		in m	in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
429-38	38	25	32	3,15	2,85	
429-50	50	25	24	4,14	3,74	



Hochwertiges, wetterbeständiges Schaumband (40 mm breit, 3 mm stark) mit 12 mm Klebekante und stabiler HDPE-Folie (550 mm breit) zur Erstellung einer Dehnfuge.

bei Kartonabnahme

8,27

Dehnfugenband und Abdeckmasker in einem. Bringt Einsparungen von zusätzlichen Abdeckarbeiten. Nach dem Verputzen wird das überstehende Dehnfugenband mitsamt der Folie einfach abgeschnitten und es entsteht eine saubere Dehnfuge.

	Artikel- Nr.	Rollen- breite	Rollen- länge	Karton- inhalt in	Nettopreis je Ro		
		in mm	in m	Rollen	VE:Rolle	VE: Karton	
	844-55	590	10	40	9,73	8,27	

Dehnfugenbänder / Milchtütenpapier

Mit unseren Trenn- und Dehnfugenbändern sorgen Sie für Sicherheit gegen unsaubere Abrisse an Holz, Gipskarton, Beton, Metall, Kunststoff usw. Nach dem Verputzen/Spachteln werden die überstehenden Bänder einfach abgeschnitten und es entsteht eine saubere Trennung bzw. Dehnfuge!

Trennfix



spezialbeschichteter Papierstreifen (65 mm breit) mit 10 mm Klebekante für eine saubere Trennung zwischen Putz/Spachtel und angrenzenden Bauteilen. Ersetzt den Kellenschnitt!

bei Kartonabnahme



Artikel- Nr.	Rollen- breite	Rollen- länge	Karton- inhalt	Nettopreis je Rolle	
	in mm	in m	in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
844-65	65	50	24	<i>7,</i> 11	6,04

Dehnfugenband

und außen

Hochwertiges, wetterbeständiges Schaumband (30 mm/50 mm breit, 3 mm stark) mit 10 mm Klebekante zur Erstellung einer Dehnfuge.

bei Kartonabnahme



ab 5,64						
			je Rolle		1	
Artikel-	Rollen-	Rollen-	Karton-	Nettopre	is je Rolle	
Nr.	breite in mm	länge in m	inhalt in Rollen	VE: Rolle	VE: Karton	
844-00	30	30	20	6,64	5,64	
844-01	50	30	12	8,89	7,56	

Dehnfugen-Duoband

wie Dehnfugenband (35 mm breit, 3 mm stark), jedoch beidseitig mit einer Klebekante zum Anbringen einer beliebigen Abdeckfolie.

bei Kartonabnahme



Artikel- Nr.	Rollen- breite	Rollen- länge	Karton- inhalt in	Nettopreis je Rolle	
141.	in mm	in m	Rollen	VE: Rolle	VE: Karton
844-10	35	25	26	9,81	8,34

Milchtütenpapier zum Abdecken von Oberflächen im Innen- und Außenbereich

 Gute Handhabung
 Leichte Reinigung
 PE-Beschichtung Kostensenkend, da zeitsparend und mehrfach verwendbar

Milchtütenpapier MTK 300 unbedruckt

braun/weiß beidseitig beschichtet Flächengewicht ca. 280/m²



Art.-Nr. 50120

Rollenlänge ca. 42 m Rollenbreite ca. 120 cm Fläche je Rolle $ca. 50 \, m^2$ Gewicht je Rolle ca. 16 kg

je Rolle bei Paletten-

1 Rolle 38,95

abnahme (35 Rollen)

Milchtütenpapier MTK 200 unbedruckt

braun / braun einseitig beschichtet Flächengewicht ca. 220 g/m²



Art.-Nr. 75120

Rollenlänge ca. 62,5 m Rollenbreite ca. 120 cm Fläche je Rolle $ca. 75 \, m^2$ Gewicht je Rolle ca. 16 kg

1 Rolle 40,95

je Rolle bei Palettenabnahme (40 Rollen)

Abdeckmaterial

PowerCOVER Abdeckpflaster

Selbstklebende PowerCOVER Abdeckpflaster aus PET-Folie zum sekundenschnellen Abkleben von bereits eingebauten Steckdosen-, Lichtschaltereinsätzen usw.







Passend für alle gängigen Einsätze

• Mittelteil bei Strombedarf einfach mit dem Stecker durchstoßbar

Artikel-	Größe	Stück	Nettopre	is je Rolle
Nr.	in mm	je Rolle	VE: 1 Rolle	VE: 4 Rollen
360.00	70×70	200	88,20	74,97

Blenden und Rahmen demontieren

Einsätze sauber abkleben

Abdeckylies für Maler und Putzer



Zum Abdecken von glatten Böden, Treppenhäusern, Parkettböden, Teppichböden, Werkstattböden usw. Umweltfreundliches Produkt aus natürlichen Rohstoffen, daher problemlos zu entsorgen.

Stark <u>saugendes</u> Baumwollvlies daher schnell aufsaugend und vielmals wiederverwendbar.

Unterseite mit rutschhemmender Folie daher kein Wegrutschen, bleibt ohne jegliche Fixierung liegen, kein Durchdringen.

Flächengewicht ca. 180 g/m²

Art.-Nr. 100VS-180

Rollenlänge 50 m Rollenbreite 100 cm Fläche je Rolle $50 \, \text{m}^2$

je m² bei Palettenabnahme (24 Rollen) **0,65** je m² bei Einzelrollenabnahme

Flächengewicht ca. 270 g/m²

Art.-Nr. 100VS

Rollenlänge Rollenbreite Fläche je Rolle

50 m 100 cm $50 \, \text{m}^2$

Art.-Nr. 200VS Rollenlänge Rollenbreite

50 m 200 cm Fläche je Rolle $100 \, m^2$

je m² bei Palettenabnahme (12 Rollen)

0,92 je m² bei Einzelrollenabnahme

Abdeckylies jafo-PROTECT

Das selbsthaftende Polyestervlies zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen



Zum Abkleben ohne zusätzliche Randabklebungen von glatten Böden, Treppen, Parkettböden, Teppichböden, Werkstattböden usw.

Art.-Nr. 100 PF Rollenlänge 50 m Rollenbreite 100 cm Flächengewicht $180 \, \text{g/m}^2$

- Durch das spezielle Polyester haftet das Vlies nach dem Auslegen sofort absolut rutschsicher auf dem Boden.
- Die PE-Folie an der Oberseite verhindert jegliches Durchdringen von Putz oder Farben.



je m² bei Palettenabnahme (12 Rollen)

2,16 je m² bei Einzelrollenabnahme





Folien und Müllsäcke

	Artikel-Nr	. Sorte	Größe in m	Verkaufseinheit		eis je Rolle
C.L. JALL.IC	1.	(D. II.			VE: 1 Rolle	VE: 1 Karton
Schutz- und Abdeckfo						
	10-2	Тур 10	2 x 100 = 20	Om ² 8 Stck. im Karton	8,15	6,93
	30-2	Тур 30	2 x 50 = 10	O m ² 8 Stck. im Karton	16,48	14,01
	50-2	Тур 50	2 x 50 = 10	Om ² 6 Stck. im Karton	17,88	15,20
	Artikel-Nr	. Sorte	Größe in m	Verkaufseinheit	Nettopi VE: 1 Rolle	6,93 14,01 15,20 reis je m² VE: 10 Rollen 0,12 0,12 0,23 0,23 opreis je Stück tück VE: 1 Kartor
Baufolien auf Rollen						
transluzent	100-2	Тур 100	2 x 50 = 10	0 m ² 10 Rollen	0,14	0,12
	100-4	Тур 100	4 x 50 = 20	Om ² 10 Rollen	0,14	0,12
Standard-	200-2	Тур 200	2 x 50 = 10	Om ² 10 Rollen	0,27	0,23
Baumarktfolie	200-4	Тур 200	4 x 50 = 20	Om ² 10 Rollen	0,27	0,23
	Artikel-Nr.	Sorte	Größe in m	Verkaufseinheit	Nett VE: 1 S	opreis je Stück tück VE: 1 Kartoi
Leichte Abdeckplaner	ı im Päc	kchen				
indo charles and indiguine	10-5	Standard	4 x 5,0	20 Stck. im Karto	on 2,1 3	8 1,98
	10-125	Standard	4 x 12,5	10 Stck. im Karto	on 3,9	5 3,57
	15-5	Extra stark	4 x 5,0	20 Stck. im Karto	on 2,7	0 2,44
	15-125	Extra stark	4 x 12,5	10 Stck. im Karto	on 6,1 2	2 5,54
Müllsäcke 120 l	perforier	auf Rolle				
	40120	Standard Typ 60	0,70 x 1,10	25 Stck./Rolle, 10 Rollen	/Karton 0,1 2	7 0,14
	80120	Extra stark Typ 70	0,70 x 1,10	25 Stck./Rolle, 10 Rollen	/Karton 0,2 8	8 0,24

Abfallsack extra stark

für Styropor

Abfallsack aus einer stabilen 0,125 mm starken LDPE-Folie

Art.-Nr. 20125

Länge 1,25 m Breite 0,85 m Höhe 2,00 m (Bodenfläche zur Lagerung auf Europaletten)

5,73 je Stück

Abfallsack Standard

für Styropor

Abfallsack aus einer stabilen 0,08 mm starken LDPE-Folie

Art.-Nr. 20080 Höhe 2,40m Breite 1,30 m (ohne Bodenfläche)

2,87 je Stück

Dachrinnenschlauch

Der Dachrinnenschlauch kann an den Fallrohreingang angeklebt werden. Das Regenwasser kann so bei Fassadenarbeiten entsprechend abgeleitet werden.

Das Fallrohr stört somit bei den Fassadenarbeiten nicht.



Art.-Nr. 100 d Rollenlänge: 100 m ca. 13 cm Durchmesser

> 22,49 ie Rolle

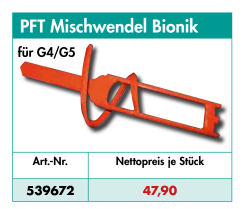
Gewebeplane

Weiße, stabile und wetterfeste HDPE-Gewebeplane, 4-seitig mit Randverstärkung und Ösen, UV-stabilisiert, Reißfestigkeit 600 N/5 cm



Artikel-Nr.	Größe in m	Nettopreis je Stück		
120-06	2x 3	5,50		
120-24	4x 6	22,20		
120-48	6x 8	44,40		
120-80	8 x 10	73,90		

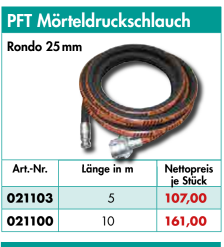
Zubehör für Putzmaschinen





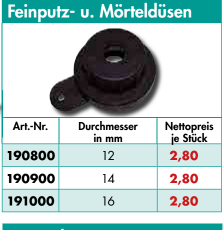




















Schneckenpumpen

mit langer Einsatzdauer durch Top-Qualität

"Diese Schneckenpumpen haben eine besonders lange Lebensdauer. So sparen Sie bares Geld."



Pierre Vockeroth

Schneckenpumpe Orange 1/1 Leistung



Artikel-Nr. 01100

Wartungsfrei mit

Verdrehsicherung

Schnecke und Schneckenmantel
Geeignet für:

- Gipsputze
- Gips-Kalkputze
- Kalk-Zementputze
- Kalk-Zement-Leichtputze
- Kalkputze

1 Satz **86,**–

ab 5 Satz 81,-



ab 10 Satz

Schneckenpumpe Grün 1/2 Leistung



Wartungsfrei mit

Verdrehsicherung

Artikel-Nr. 01101

Schnecke und Schneckenmantel
Geeignet für:

- Klebe- und Armierungsmörtel
- Oberputze bis 3 mm

1 Satz **87,**–ab 5 Satz **82,**–

77,-

ab 10 Satz

PFT TWISTER D6-3 Schneckenpumpe



Schnecke und Schneckenmantel
Geeignet für:

- Gipsputze
- Gips-Kalkputze
- Kalk-Zementputze
- Kalk-Zement-Leichtputze
- Kalkputze

1 Satz 109,-

Artikel-Nr. 0D6-3T
Wartungsfrei mit
Verdrehsicherung

ab 5 Satz 104,-

ab 10 Satz

PFT B4 – 1,5L Schneckenpumpe



Schnecke und Schneckenmantel

Geeignet für Maschine: PFT Ritmo L/M Farbe: grau/weiß

Durchmesser: 51 mm Länge: 160 mm

Maximale Korngröße: 3 mm

Artikel-Nr. 01102

ie Satz

Mischwendel aufgepanzert für G4/G5



Mischrohrreinigerset für G4/G5



Weitere Sorten Schneckenpumpen auf Anfrage!

Handschuh-Probierpack

bestehend aus je 1 Paar aller abgebildeten Handschuhe

12 Paar Handschuhe Art.-Nr. 7000

Vorzugspreis: 15,14

(statt 21,63)

Nitril-Handschuh gelb



Strickbund, flexible Nitrilbeschichtung, ausgezeichnetes Tastgefühl, sehr griffsicher und rutschfest.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar		
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 144 Paar	
7071	8, 9, 10	1,04	0,88	

Latex-Feinstrick-Handschuh



Strickbund, Nylon-Handschuh mit schrumpfgerauter Latexbeschichtung. Top-Griffigkeit und gutes Tastgefühl.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar		
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 144 Paar	
1454	8, 9, 10, 11	1,69	1,44	

Feinstrick-Handschuh LeiKaFlex



Strickbund, Nylon/ Elastan-Handschuh mit atmungsaktiver Schaum-Nitrilbeschichtung. Hervor-

ragendes Tastgefühl und Beweglichkeit für höchste Präzision

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 144 Paar
1466	8, 9, 10. 11	2,60	2,21

PU-Feinstrickhandschuh



Strickbund, Polyamid-Handschuh mit PU-Beschichtung. Premiumqualität mit guter Passform, hohem Tragekomfort und gutes Tastempfinden.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar		
Nr.		VE: 12 Paar VE: 144 Pac		
0706	10	1,12	0,95	

Strickhandschuh Thermo-Acryl



Strickbund, doppellagig und doppelt acrylbeschichteter Winterhandschuh. Innen warm und flauschig – außen beweglich und griffig.

Artikel-	Große	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 72 Paar
1452	9, 10, 11	2,88	2,45

Strickhandschuh Magic Black



Strickbund, Baumwoll-/ Polyester Strickhandschuh mit beidseitiger Benoppung, gute Passform, sehr griffsicher und rutschfest, beidseitig tragbar.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 120 Paai
1303	10	0,94	0,80

Köperhandschuh



Strickbund. Baumwoll-Handschuh mit sehr gutem Tastgefühl, gute Qualität.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 120 Paar
1194	10	0,73	0,62

Köperhandschuh genoppt



Strickbund, Baumwoll-Handschuh mit sehr gutem Tastgefühl, rutschfestes Arbeiten durch PVC-Noppung, gute Qualität.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 120 Paar
1196	10	0,80	0,68

Trikot-Handschuh



Leichter, bequemer Baumwoll-Handschuh. Bestens geeignet zum Schutz vor Farbe, Kleber, Grundierungen usw.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 120 Paar
1292	10	0,47	0,40

Arbeitshandschuh



Stulpe, guter Arbeitshandschuh aus Rindspaltleder, gefüttert.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 120 Paar
1125	10	2,06	1,75

Arbeitshandschuh Premium



Stulpe, Premium Arbeitshandschuh aus Rindnarbenleder, Doppelnaht, sehr weich und bequem, gefüttert.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 120 Paar
1136	10, 12	3,32	2,82

Winter-Handschuh



Stulpe, robuster Handschuh aus Polsterleder mit Acryl-Webpelzfutter. Für die kältesten Temperaturen.

Artikel-	Größe	Nettopreis je Paar	
Nr.		VE: 12 Paar	VE: 72 Paar
1118	11	3,98	3,38

PP-Overall weiß (Polypropylen)



Mit Kapuze, Gummizug an Taille, Arm- und Beinabschluss. Ideal für Streich- und staubige Schleifarbeiten. Je nach Verschmutzung auch mehrmals tragbar.

Artikel- Nr.	Größe	Nettopreis je Stück	
		VE: 1	VE: 25
5810	XL, XXL	1,40	1,19

Staubmasken



Atemschutzmaske nach EN 149. Ideal für Schleifarbeiten.

Artikel- Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 50	VE: 250	
6670	0,35	0,30	

Schutzbrille



Vollsichtbrille nach EN mit indirekter Belüftung und Antibeschlagscheibe.

Artikel- Nr.	Nettoprei	Nettopreis je Stück	
	VE: 1	VE: 5	
6681	3,81	3,24	

Staubschutztüren Typ L und U



Die Folientüren sind für alle Durchgänge bis zu einer Größe von 210 x 110 cm geeignet und können mehrfach verwendet werden.

- einfache Montage mit Schere und Klebeband
- leichtes Öffnen und Schließen mittels Reißverschluss
- optimale Staubdichtheit (Typ U)
- schwellenlos und gut befahrbar (Typ L)

Artikel-Nr.	Тур	Größe in cm	Nettopreis je Stück
100SSTL	L	210×110	25,00
100SSTU	U	210×110	25,00

Erforderliches Zubehör: Klebeband (S. 60-72)



Abwasch-Schwamm synthetisch

Grober, synthetischer Schwamm zum
Abwaschen fast ieder Oberfläche, FCKW-frei

7 ib trascriett tast jeder Obertiache. Televi trei.			
Artikel-Nr.	Größe in mm	Nettopreis je Stück	
		VE: 1	VE: 10
1327.0	160×115×60	5,53	4,88

Kombischwamm fein/grob

Grobe Seite entfernt Farb- und Klebereste, feine Seite zum Nachwaschen. Angeschrägt für schwer zugängliche Stellen.

Artikel-Nr.	Größe in mm	Nettopreis je Stück	
		VE: 1	VE: 10
7446.0	150×90×60	3,97	3,50

Pevalin Handreinigungscreme



- Porentiefe, hautschonende Reinigung mit Hautschutz und Rückfettungseffekt
- Enthält hochwertige, speziell für die Hautreinigung hergestellte Kunststoffreibemittel
- Enthält Lanolin-Pflegesubstanz
- Auch ohne Wassereinsatz anwendbar
- Dermatologisch getestet

	700	Contract of the Contract of th		
Artikel- Nr.	Inhalt	Kartoninhalt	Nettopreis je Tube/Dose	Nettopreis je Tube/Dose bei Kartonabnahme
02929	250 ml	12 Tuben	5,01	4,51
02924	0,51	12 Dosen	7,53	6,78
02925	3,01	4 Dosen	31,45	28,31
02926	3,01	Spender + Wandhalter	rung	35,21

Reiniger für Kleberückstände



Geruchsmilder, farbloser Spezialreiniger. Zum Entfernen von Klebstoffrückständen.

Löst Haftetiketten, PVC-Kleber, UHU, Pattex und Klebebandrückstände.

Artikel-Nr.	Inhalt	VE	Nettopreis je Stück
12210	1 Liter	1 Flasche	17,62

Chemische Produkte

"Mit unseren Grundierungen sind Sie auf der sicheren Seite und dazu stimmt auch das Preis-Leistungsverhältnis"



Laier Putzgrundierung für innen und außen

Weiß pigmentierte Grundierfarbe auf der Basis hochwertiger Rohstoffe, zur Anwendung vor der Schlussbeschichtung von Mineral- und Kunstharzputzen.

Reguliert die Saugfähigkeit und verbessert die Haftung.



Verbrauch: Verarbeitung:

ca. 200-300g je m² je nach Untergrund

Unverdünnt, je nach Saugvermögen des Untergrundes max. 10% Wasser.

Für Anwendung auf:

- Kalk-Zementputz
- Gipsputz
- Kalkputz
- Gipskalkputz usw.
- Zementputz

Artikel-Nr.	Eimergröße in kg	bei Abnahme ab	Nettopreis je Eimer	Nettopreis je kg
00102	25	1 Eimer	59,00	2,36
		8 Eimer	54,25	2,17
		24 Eimer	51,25	-205-
		(1 Palette)	31,23	Z,U3

Laier Aufbrennsperre für innen und außen

Spezial-Grundiermittel mit sorgfältig aufeinander abgestimmten Bindemitteln.

Vermindert und egalisiert das Saugverhalten auf stark oder unterschiedlich saugenden Putzgründen.



Verbrauch:

ca. 150-300g je m² je nach Untergrund

Mischungsverhältnis:

1 Teil Aufbrennsperre + ca. 1 Teil Wasser

Für Anwendung auf:

- Porenbeton
- Kalk-Sandstein
- Leichtziegel
- Hochlochziegel
- stark saugender Fugenmörtel usw.

Artikel-Nr.	Eimergröße in kg	bei Abnahme ab	Nettopreis je Eimer	Nettopreis je kg
00101	15	1 Eimer	28,65	1,91
		8 Eimer	26,40	1,76
		24 Eimer (1 Palette)	24,90	1,66

Laier Kombikontakt für innen und außen

Rotbraune, schnell trocknende Haftbrücke für nachfolgende Putze: Gipsputze, Gipskalkputz, Grundputze usw.

Sichert die Haftung auf glatten Untergründen.



Verbrauch:

Mischungsverhältnis:

ca. 150-250g je m² je nach Untergrund

2 Teile Kombikontakt + max. 1 Teil Wasser

Für Anwendung auf:

- andere glatte, schlecht saugende Untergründe

Artikel-Nr.	Eimergröße in kg	bei Abnahme ab	Nettopreis je Eimer	Nettopreis je kg
00100	22	1 Eimer	47,08	2,14
		8 Eimer	43,34	1,97
		24 Eimer (1 Palette)	40,92	1,86

SOUDAL Acryrub P

Hochwertiger plastoelastischer und überstreichbarer Acryldichtstoff zum Abdichten von Fugen, Rissen und Anschlüssen bei Beton, Mauerwerk, Putz und Holz



1 Kartusche à 310 ml

Artikel-	Farbe	Nettopreis je Stück	
Nr.		VE: 1 Stück	VE: 15 Stück
00200	weiß	2,00	1,80

SOUDAL Repa-Cryl D

Hochwertige plastoelastische, körnige, überstreichbare Acryl-Spachtelmasse zur Ausbesserung von Rissen in vielen porösen Untergründen wie Putz und Mauerwerk.



1 Kartusche à 310 ml

Artikel-	Farbe	Nettopreis je Stück	
Nr.		VE: 1 Stück	VE: 15 Stück
00200R	weiß	2,91	2,62

SOUDAL Fix All® Turbo

FIX ALL® TURBO ist ein hochwertiger, neutraler, einkomponentiger und dauerelastischer Konstruktionsklebstoff auf Basis von SMX-Polymer mit sehr schnellem Klebkraftaufbau.



1 Kartusche à 290 ml

Artikel-	Nettopreis je Stück		
Nr.	VE: 1 Stück	VE: 12 Stück	
00208T	9,75	8,78	

Fugenspachtel-Set



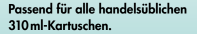
3-teiliges Spachtel-Set für gleichmäßiges und sauberes Glätten von Acryl- und Silikon-Fugen, bestehend aus stark abweisendem Material, wodurch auf Trennmittel wie Seife verzichtet werden kann.

Eine Spachtel, 2 Fugenbreiten: 4/6 mm, 8/10 mm u. 12/14 mm

Artikel-	Nettopreis je Stück		
Nr.	VE: 1 Set	VE: 3 Set	
14.011	16,16	12,76	

Spritzdüse 360°

Um 360° drehbare Spritzdüse für einfaches Verfugen an schwer zugänglichen Stellen.



Artikel-	Nettopreis je Stück		
Nr.	VE: 1 Stück	VE: 20 Stück	
14.000	2,62	2,07	

Handpistole Quick-Gun



Sofort-STOP-Funktion: Stoppt direkt den Vorschub – kein lästiges "Nachlaufen" mehr.

Gewicht: nur 290 g

Artikel-	Nettopreis je Stück		
Nr.	VE: 1 Stück	VE: 3 Stück	
968	13,57	11,49	

Skelett-Pistole Skelett-Pistole Profi Handpistole Meisterqualität Geschlossene Form für Dauergebrauch im Profibereich, Gehäuse aus Alu, einschl. Umrüstteile für Dichtmasse in Schläuchen Ersatz-Nachrüstteile Dichtungsscheibe Art.-Nr. 4600.8 VE: 10 Stück 2,24 je Stück Schraubring mit Dorn und drehbarer Spritzdüse Art.-Nr. 4600.9 mit Dorn Art.-Nr. 4600.3 Kartuschenschale VE: 10 Stück 1,51 je Stück VE: 1 Stück 4,57 je Stück Artikel-Nettopreis je Stück Artikel-Artikel-Nettopreis je Stück Nettopreis je Stück Nr. Nr. VE: 1 Stück VE: 3 Stück VE: 1 Stück VE: 3 Stück VE: 1 Stück VE: 3 Stück 5,08 4600.2 23,01 4600.7 6,43 4601.0 18,71 14,77 29,15

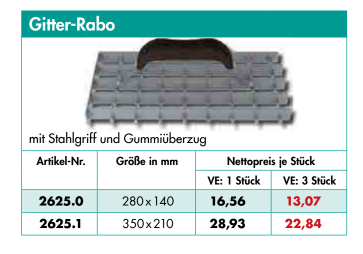
CROCO-Max mit Softgriff

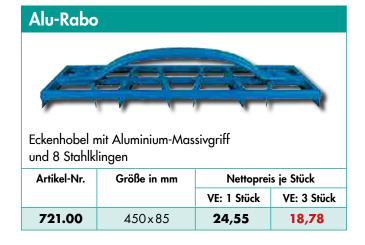
aus Edelstahl, scharfkantige Verzahnung der Arbeitsfläche,



- Grundkörper aus hochwertigem sowie verschleißfestem, rostfreiem Edelstahl mit hoher Zähigkeit.
- Eine Stirnseite abgeschrägt, sodass auch schwer zugängliche Arbeitsflächen bearbeitet werden können.
- Ergonomisch geformter, schlagfester Softgriff aus hochwertigem Kunststoff.

CROCO-Max entwickelt für Profis Artikel-Nr. 25.278 Anwendungsbereiche: Größe: 280 x 140 x 15 mm Bearbeitung von Kalk-Zement-Putzen, mit 5 x 10 Reihen, abgeschrägt WDVS-Dämmplatten aus Styropor, Styrodur oder Mineralwolle, Sandstein, Porenbeton. ie Stück Zum Schrägen von Fugen, Abschleifen von Zementfugenresten auf Rohmauerwerk sowie für viele weitere Einsatzgebiete als Reinigungswerkzeug verwendbar. Artikel-Nr. 25.279 Größe: 330 x 140 x 15 mm mit 5 x 12 Reihen, abgeschrägt ie Stück **CROCOMA**







Schleifwunder

aus Edelstahl mit patentierten Schleifzähnen



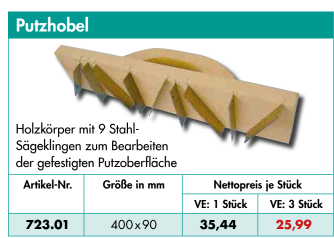
- zum Aufkämmen (Rabotieren) von Unterputzen wie z. B. Kalk-Zement-Leichtputzen
- zum Abschleifen von WDVS-Dämmplatten aus Styropor, Styrodur oder Mineralwolle
- zum Abschleifen von Porenbetonsteinen, Sandsteinen usw.

Große Zeitersparnis durch schnelles Schleifen. Selbst abgebundene Unterputze können ohne großen Kraftaufwand abgeschliffen werden.

> Komplett aus Edelstahl gefertigt









Perfektes Werkzeug für perfekte Arbeit

Testboy® TV 328 Infrarot-Laserthermometer mit Taupunktanzeige

Das Testboy® TV 328 ist ein praktisches Infrarot-Thermometer in Pistolenform. Zusätzlich kann das TV 328 den Taupunkt ermitteln um Wärmebrücken und Schimmelbildung vorzubeugen. Das handliche Gehäuse ist aus schlag- und bruchfestem ABS-Kunststoff.



- Messbereich –20 bis +350°C mit Infrarot
- –10 bis +40°C mit Umgebungsfühler
- automatische Ausschaltvorrichtung
- Display-Beleuchtung
- Min-Max Wertspeicher / Alarmfunktion
- Relative Luftfeuchtemessung
- 222g Gewicht

Artikel-Nr. 6072



Paint Checker 2.0 - Farbmessgerät



Messung und Abgleich von Farbwerten mit einer Vielzahl an Farbskalen.

Das Ergebnis sind Farbwerte mit höchster Übereinstimmung zu den Werten aus den Farbskalen.

Installierte Farbskalen:

- RAL Effect, RAL Design, RAL Classic
- Pantone
- NCS
- PPG Chromatic
- PPG Voice of Colours
- Caparol 3D System
- SIKKENS 5051

Lieferumfang:

Paint Checker 2.0, Batterien, Kunststoff-Koffer

Artikel-Nr. 163242



je Stück

Baueimer und Mörtelkübel 170 90 170 65

Artikel-Nr.	Inhalt	Durchmesser	Nettopre	is je Stück
		innen in mm	VE: 1 Stck.	VE: 10 Stck.
170.90	90 ltr.	590	12,00	9,18
170.65	65 ltr.	540	9,92	7,58

Dadomino	405 1(01)5151011		
100.20	Inhalt: 20 ltr.	4,82	3,69
100.12	Inhalt: 12 ltr.	2,54	1,94



Kunststoffglättekellen

Vorteile: Alle Kellen haben angefaste Kanten und verschiedene Blatthärten für alle erhältlichen Putze. Blätter sind, durch die Spritzform bedingt, bereits angeraut für perfekte Ergebnisse von Anfang an.





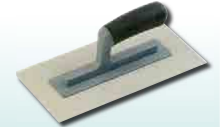
weiches, weißes Blatt für feine Körnung, braune Stütze Größe: 280 x 140 mm

Artikel-Nr.		Nettopreis je Stuck	
	in mm	VE: 1 Stck.	VE: 4 Stck.
8091W-2	2	6,33	4,84
8091W-3	3	6,66	5,10



mittelhartes, naturfarbenes Blatt für mittlere Körnung, schwarze Stütze Größe: 280x 140 mm

Artikel-Nr.		Nettoprei	s je Stück
	in mm	VE: 1 Stck.	VE: 4 Stck.
8091M-3	3	6,66	5,10



Werkzeuge

hartes, hellgraues Blatt für grobe Körnung, silberne Stütze Größe: 280x140mm

Artikel-Nr.		Nettoprei	s je Stück
	in mm	VE: 1 Stck.	VE: 4 Stck.
8091H-3	3	6,66	5,10



mittelhartes, naturfarbenes Blatt, schwarze Stütze, spitze Ausführung Größe: 280 x 140 mm

Artikel-Nr. Blattdicke Nettopreis je Stück in mm VE: 1 Stck. VE: 4 Stck. 8091SP-3 3 6,66 5,10

mittelhartes, naturfarbenes Blatt, schwarze zurückgesetzte Stütze Größe: 280 x 70 mm

Artikel-Nr.		N	et	toprei	s je Stück
	in mm	VE:	1	Stck.	VE: 4 Stck
8094 M-287	3	7	,3	32	5,60



mittelhartes, naturfarbenes Blatt, schwarze Stütze Größe: 240x90mm

Artikel-I	٧r.	Blattdicke	N	eĦ	oprei	s je	Stück
		in mm	VE:	1	Stck.	VE:	4 Stck.
8094 M-24	-	3	8	,2	29	6,	34





Werkzeuge



Glättekellen



rostfrei mit lackiertem Holzgriff Größe: 280 x 130 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück			
	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück		
12.005	8,73	6,90		



rostfrei mit Softgriff Größe: 280 x 130 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück			
	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück		
62.025	10,91	8,61		



rostfrei mit Korkgriff Größe: 280 x 130 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück			
	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück		
284.00	12,57	9,92		

Zahn-Glättekellen



rostfrei mit lackiertem Holzgriff Größe: 280 x 130 mm

Artikel-Nr.	Zahnung	Nettopreis je Stück			
	in mm	VE: 1 Stck.	VE: 4 Stck.		
13.047	4×4	10,42	8,23		
13.067	6x6	10,42	8,23		
13.087	8×8	10,42	8,23		
13.01 <i>7</i>	10×10	10,42	8,23		



rostfrei mit Softgriff Größe: 280 x 130 mm

Artikel-Nr.	Zahnung	Nettoprei	s je Stück
	in mm	VE: 1 Stck.	VE: 4 Stck
13.284	4×4	11,99	9,47
13.286	6x6	11,99	9,47
13.288	8×8	11,99	9,47
13.281	10×10	11,99	9,47



rostfrei mit Korkgriff Größe: 280 x 130 mm

010170. 200 X 100 111111								
Artikel-Nr.	Zahnung		s je Stück					
	in mm	VE: 1 Stck.	VE: 4 Stck.					
284.44	4×4	13,68	10,80					
284.66	6x6	13,68	10,80					
284.88	8×8	13,68	10,80					
284.11	10×10	13,68	10,80					

Spezial-Klebekelle



halbrund gezahnt, rostfrei mit lackiertem Holzgriff Größe: 280 x 130 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück					
	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück				
13.000	10,68	8,44				



halbrund gezahnt, rostfrei mit Softgriff Größe: 280 x 130 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück				
	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück			
13.200	12,88	10,90			



halbrund gezahnt, rostfrei mit Korkgriff Größe: 280 x 130 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück				
	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück			
284.10	14,12	11,95			



































entwickelt für Profis

PAJAFIX Laibungsspachtel





In einem Zug perfekte Tür- und Fensterlaibungen!

- schnelles wellenloses Glätten
- kein Verkanten an Griffen und Bändern
- Aluminiumprofil mit 2K-Kunststoffgriff

Artikel-	Breite	Nettopreis je Stück			
Nr.	in mm	VE: 1 Stück	VE: 3 Stück		
5656-20	200	34,47	29,16		
5656-30	300	46,89	39,67		
5656-40	400	48,73	41,23		

Spezial Inneneckenspachtel



PAJARITO

Patentierte, rostfreie **Inneneckenspachtel**

- flexibles, 0,4 mm starkes Edelstahlblatt
- ergonomischer 2K-Kunststoffgriff

Artikel-	Maße	Nettopreis je Stück			
Nr.	in mm	VE: 1 Stück	VE: 5 Stück		
5870R	90x90	23,34	19,75		

Flächenspachteln

rostfrei mit Holzgriff

Breite

in mm

400

500

600

Artikel-

Nr.

15.400

15.500

15.600



Nettopreis je Stück

VE: 1 Stück VE: 4 Stück

8,03

8,86

10,33

10,17

11,22

13,08



aus Aluminium für Flächenspachteln

Artikel-	Nettopreis je Stück				
Nr.	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück			
526.00	5,79	4,57			

Holzstiel Länge 130 cm

Artikel-	Nettopreis je Stück					
Nr.	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück				
932.13	7,34 5,79					
Teleskopstiel siehe Seite 101						

absolut verzugsfrei

rostfrei, Elastik-Stahlblatt im Alu-Rücken, mit Softgriff

Artikel-	Breite	Nettopreis je Stück			
Nr.	in mm	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück		
15.1 <i>7</i> 0	1 <i>7</i> 0	9,95	7,86		
15.220	220	11,70	9,24		
15.280	280	12,50	9,56		
15.380	380	13,06	10,31		
15.480	480	13,21	10,43		
15.570	570	15,80	12,48		

Malerspachtel Normalstahl mit Holzgriff Artikel-Breite Nettopreis je Stück Nr. in mm VE: 1 Stück VE: 4 Stück 13.020 20 1,53 1,21 13.040 40 1,68 1,33 13.060 60 2,04 1,61 13.080 80 2,31 1,82







je Stück



Perfektes Werkzeug für perfekte Arbeit



PAJAQUICK Putz- und Glättespachtel 8 cm

mit austauschbarem Edelstahlblatt 8 cm. Für exaktes, scharfkantiges Nachziehen und gleichzeitiges Glätten.

ie Stück

Artikel-Nr.	Länge in cm	Nettopreis je Stück
<i>7</i> 658-30	30	27,00
<i>7</i> 658-40	40	31,00
<i>7</i> 658-60	60	43,00
<i>7</i> 658-80	80	58,00
<i>7</i> 658-100	100	72,00
<i>7</i> 658-120	120	86,00
7658-150	150	108,00

PAJAQUICK Flächenspachtel Gold-Edition

mit austauschbarem Edelstahlblatt **8 cm**. Für exaktes, scharfkantiges Nachziehen und gleichzeitiges Glätten. **30** % weniger Gewicht, ergonomische Form

Artikel-Nr.	Länge in cm	Nettopreis je Stück
7676-30	30	28,00
7676-40	40	33,00
7676-60	60	46,00
7676-80	80	61,00
7676-100	100	76,00

Edelstahlblatt 9 cm

Ersatzblätter PAJAQUICK und PAJAQUICK Gold-Edition Edelstahlblatt 6 cm Edelstahlblatt 8 cm

Für exaktes, scharfkantiges Nachziehen.

Für exaktes, scharfkantiges Nachziehen und gleichzeitiges Glätten.

Für einfaches, großflächiges Glätten. Ideal für den Einsatz bei Spritzspachtel, Dünnputze, vollflächigem Verspachteln von Gipskarton, Abglätten Gipsputz, Armiermörtel etc.

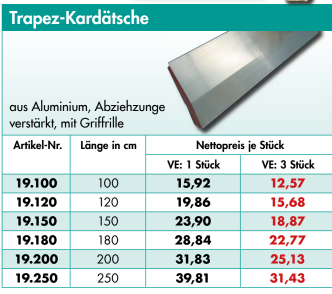
								1011, 7 togianen Olpspoiz, 7 timiermoner eie.			
Artikel-Nr.	Länge in cm	Stärke in mm	Nettopreis je Stück	Artikel-Nr.	Länge in cm	Stärke in mm	Nettopreis je Stück	Artikel-Nr.	Länge in cm	Stärke in mm	Nettopreis je Stück
7656-30E	30	0,5	4,50	7658-30E	30	0,5	6,40	7659-30E	30	0,3	4,90
7656-40E	40	0,5	5,20	7658-40E	40	0,5	6,70	7659-40E	40	0,3	5,50
7656-60E	60	0,5	6,10	7658-60E	60	0,5	7,50	7659-60E	60	0,3	6,00
7656-80E	80	0,5	7,90	7658-80E	80	0,5	9,70	7659-80E	80	0,3	8,10
7656-100E	100	0,5	9,50	7658-100E	100	0,5	11,60	7659-100E	100	0,3	8,90
7656-120E	120	0,5	11,10	7658-120E	120	0,5	13,70	7659-120E	120	0,3	10,30
7656-150E	150	0,5	14,10	7658-150E	150	0,5	17,00	7659-150E	150	0,3	12,80







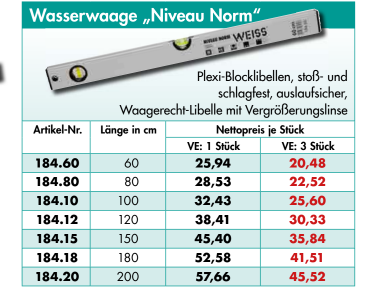












Glättescheiben unzerbrechlich



Ersatzbeläge 20 mm stark

Art.-Nr. 129.33 VE: 5 Stck. 4,45 je Stck.





















7,21

Werkzeuge

Standard-Tacker



System 53 für 4-14 mm Klammern mit enormer Durchschlagskraft

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stck.	VE: 3 Stck	
903.00	27.73	21.89	

Tacker Rapid 353



System 53 für 6-14 mm Klammern, schwedisches Spitzenfabrikat, arbeitet mit enormer Durchschlags-kraft völlig rückschlagsfrei

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück	
	VE: 1 Stck.	VE: 3 Stck.
0353.0	62 87	53 19

Tacker-Klammern

Stahlklammern			
Artikel- Nr.	röße mm	Nettopreis je 1000er-Pack VE: 1 Pack VE: 5 Pack 4,83 3,82	
	ტ.⊑	VE: 1 Pack	VE: 5 Pack
950.04	4	4,83	3,82
950.06		4,83	3,82
950.08	8	4,90	3,87
950.10	10	5,19	4,10
950.12	12	5,59	4,41
950.14	14	5,90	4,66
Nettopreis je Edelstahl rostfrei 2130er-Pack			

37,92

29,93

Hartschaumsäge		
PAJARITO WERKZEUGE		
400 mm, Spezialzahnung zum leichten Schneiden von Polystyrolplatten		
Artikel-Nr. Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stck.	VE: 5 Stck.
8423	14,43	12,21

Dämmstoffmesser



Handlicher Formgriff aus schlagfestem Kunststoff mit Fingerschutz zum Schneiden von Styropor, Steinwolle, geschäumte Dämmstoffe usw.

Artikel-Nr.	Klingen-	Nettopreis je Stück	
	länge in mm	VE: 1 Stck.	VE: 3 Stck.
8791.2	200	14,76	11,66
8790.2	280	15,87	12,53

Universalmesser



950.88

Mit verstellbarer Trapez-Klinge 60 mm. Schweres Modell aus Alu-Druckguss. Klinge kann zum Schaben quer eingespannt werden

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stck.	VE: 5 Stck.	
1580.0	7,74	6,11	

Ersatz-Trapezklingen 60 mm (5er Pack) **Art.-Nr. 1595.0** VE: 1 Pack **2,35** je Pack

Profi-Abbrechmesser



schweres, robustes Modell, automatisch arretierende Metallführung mit 8 Abbrechklingen 18 mm breit, rutschfestes Softgriffgehäuse mit zusätzlich 2 Power Black Klingenstreifen im Gehäuse

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück	
	VE: 1 Stck.	VE: 5 Stck.
0022.0	8,69	6,86

Abbrechmesser hochwertig



Preisgünstiges Modell, Metallführung mit Feststellrädchen für stufenlose Arretierung und 8 Abbrechklingen, 18 mm breit, rutschfestes Softgriffgehäuse

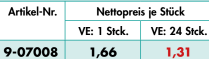
Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück	
	VE: 1 Stck.	VE: 24 Stck.
9-07018	2,53	2,00

Abbrechmesser Standard



Leichtes preisgünstiges Modell mit Metallführung und 8 Abbrechklingen, 18 mm breit, zusätzlich 2 Klingenstreifen im Gehäuse

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stck.	VE: 24 Stck.	
9-07008	1,66	1,31	



Ersatzklingen passend für alle Abbrechmesser, 18 mm breit Artikel-Nr. Nettopreis je Stück **Bezeichnung** VE: 100 Stck. (10 Köcher) 0401.5 Standard-Klingen 0,12 0401.2 KDS Power-Black extra scharfe Profi-Klingen 0,46

Abbrechmesser Standard



Leichtes preisgünstiges Modell mit Metallführung und 8 Abbrechklingen, 18 mm breit

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück VE: 1 Stck. VE: 24 Stck.	
3064.9	1,46	1,16





















Werkzeuge



Aluminium

mit Klettverschluss zum blitzschnellen Schleifpapierwechsel, mit langem, robustem Griff



Größe: 500 x 240 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück VE: 1 Stück VE: 3 Stück		
1.4824	21,06	16,63	

Ersatzbeläge K 16

Edelputzkratzer

Art.-Nr. 2.4824 VE: 5 Stck. 6,49 je Stck.

Größe: 420 x 200 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück	
	VE: 1 Stück	VE: 3 Stück
886.42	38,90	30,71

Ersatzbeläge K 16 mit Klettband

Art.-Nr. 856.42 VE: 5 Stck. 8,19 je Stck.

Schleifbrett Styrox zum Anrauen, Schruppen und Ausgleichen von Styroporplatten Nettopreis je Stück Artikel-Größe Nr. in mm VE: 1 Stck. VE: 5 Stck. **3816.0** 380x160 15,61 12,32



Artikel-	Größe	Nettoprei	s je Stück
Nr.	in mm	VE: 1 Stck.	VE: 10 Stck.
114.01	175×85	7,78	6,14

Edelputzkratzer Spezial



speziell für Körnungen bis 3 mm Nettopreis je Stück Artikel-Größe Nr. in mm VE: 5 Stck. VE: 1 Stck. 114.04 245x130 14,61 11,53

Putzwerfer



Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stück	VE: 3 Stück	
694.00	142,80	109,20	

Ersatzwalze Ø=145 mm

Art.-Nr. 694.01 VE: 1 Stck. 36,79 je Stck.

Stucksäge (Deckensäge)



Ersatzblatt 320 mm Art.-Nr. 675.01 VE: 1 Stck. 7,21 je Stck.

Stuck-Putzkamm

1803.0

300



Stoßscharre



Nettopreis je Stück		
VE: 1 Stück VE: 3 Stück		
22,90	18,08	
	VE: 1 Stück	

Ersatzblatt 300 mm

Art.-Nr. 767.30 VE: 1 Stck. 9,61 je Stck.

Ersatzstiel 120cm

Art.-Nr. 766.00 VE: 1 Stck. 5,95 je Stck.



15,31

19,40



















Trockenbau-Glättekelle



rostfrei, gehärtet mit gebogenem Blatt, speziell für Gipskartonfugen, verstärkte Stütze mit 10 Schweißbolzen und Kunststoff-Softgriff

	Artikel- Nr.	Größe in mm	Nettopreis je Stück	
			VE: 1 Stück	VE: 4 Stück
	62 031	310 × 120	10 02	14 54

Trockenbau-Breitspachtel



rostfrei, mit Softgriff, extra hohes Elastik-Stahlblatt im Alu-Rücken

Artikel-	Breite	Nettoprei	s je Stück
Nr.	in mm	VE: 1 Stück	VE: 4 Stück
11.170	170	12,81	10,12
11.220	220	14,47	11,43
11.280	280	14,96	11,81

Griffspachtel mit Bit



rostfrei, mit Bit im Holzgriff		
Artikel-	Breite	Nettopreis je Stück

Nr. in mm VE: 1 Stück VE: 4 Stück 634R/B 150 20,54 17,38

Einmann-Tragegriff

für Gipskartonplatten



bis 80 kg belastbar

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stck.	VE: 3 Stck.	
9722.0	14,67	11,59	

Profilverbundzange

Zum Verbinden von U-& C-Profilen bis 2x0,8 mm Materialstärke Größe 340 mm



Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stück	VE: 3 Stück	
1980.0	94,61	72,35	

Einhand-Profilverbundzange





Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stück	VE: 3 Stück	
6200.0	74,00	56,59	

Kantenhobel



einfache Ausführung aus Kunststoff mit 2 Klingen. Zum Fasen von Gipskartonplatten. 23° (Stoß) u. 45° (Gehrung)

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stück	VE: 3 Stück	
5020.0	23,39	18,46	

Ersatz-Klingen 23 mm (5er Pack) Art.-Nr. 9500.5 VE: 1 Pack 7,18 je Pack

Ersatz-Trapezklingen 50 mm (5er Pack)
Art.-Nr. 1590.0 VE: 1 Pack 2,50 je Pack

Kantenhobel Duo

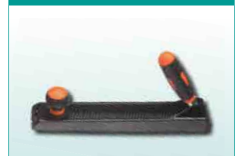


aus Kunststoff mit 50 mm Trapezklingen. Zum Fasen von Gipskartonplatten, 22,5° (Stoß) u. 45° (Gehrung)

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stück	VE: 3 Stück	
5017.0	82,82	63,34	

Ersatz-Trapezklingen 50mm (5er Pack)
Art.-Nr. 1590.0 VE: 1 Pack 2,50 je Pack

Stoßkantenhobel



für Gipskartonplatten, verstellbarer Griff

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stück VE: 3 Stück		
21.107	19,48	16,88	

Ersatz-Hobelblatt
Art.-Nr. 21.505 VE: 1 Stck. 4,11 je Stck.









für Gipskartonplatten von 9,5 bis 15 mm. Zoll- und mm-Einteilung bis 120 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück			
	VE: 1 Stück VE: 3 Stück			
730.45	46,48	36,70		

Ersatz-Rädchen Ø 40 mm (1 Paar) **Art.-Nr. 730.46** ∨E: 1 Paar **7,94** je Paar

Kreisschneider



für Gipskartonplatten mit Skalenschiene und Messer.

40-120 mm Durchmesser

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück			
	VE: 1 Stück VE: 3 Stück			
730.00	42,49	33,55		

Ersatz-Messer (10er Pack)

Art.-Nr. 730.01 VE: 1 Pack **12,08** je Pack

Lochsäge 68 mm

Profi-Ausführung mit festem Blatt, speziell für Hohlwanddosen

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stück VE: 3 S		
836.04	24,18	19,09	

Ersatz-Sägeblatt 68 mm

Art.-Nr. 836.68 VE: 1 Stck. 7,88 je Stck.

Ersatz-Spanndorn mit Z-Bohrer

Art.-Nr. 836.06 VE: 1 Stck. **11,85** je Stck.

Trockenbau-Säge



mit patentiertem Hohlschliff speziell für Gipskartonplatten Größe: 375 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück			
	VE: 1 Stck. VE: 3 Stck.			
827.03	21.99	17.36		

Trockenbau-Zugsäge



Durch Zugtechnik kein Verkanten und Stauchen des Blattes mehr Größe: 265 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück			
	VE: 1 Stck.	VE: 3 Stck.		
265.26	28,73 22,68			
Ersatzblatt ArtNr. 267.11				
VE: 1 Stck. 14,12 je Stck.				

Trockenbau-Stichsäge



angebrachten Gipskartonplatten Größe: 150 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück			
	VE: 1 Stck. VE: 5 Stck.			
165.16	7,63	6,02		

Bohrsäge (Stichling)



Zum Durchbohren und Bearbeiten von angebrachten Gipskartonplatten Größe: 5,5 x 270 mm

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stck.	VE: 3 Stck.	
835.01	16,56	13,07	

Dämmstoffmesser



Handlicher Formgriff aus schlagfestem Kunststoff mit Fingerschutz zum Schneiden von Styropor, Steinwolle, geschäumte Dämmstoffe usw.

Artikel-	Klingen- länge	Nettopreis je Stück	
Nr.	in mm	VE: 1 Stck.	VE: 3 Stck.
8791.2	200	14,76	11,66
8790.2	280	15,87	12,53

Handschleifer

mit Klappverschluss 235×80 mm



Artikel-Nr.	Größe in mm	Nettopreis je 10er Pack	
653-***	280×93	2,87	
*** hitte Körnung angeben			

(K80, K100, K120, K180, K220)

Artikel-Nr.	Nettopreis je Stück		
	VE: 1 Stück VE: 3 Stüc		
652	7,39	5,83	



Radius 360° Trockenbau-Schleifer



Revolutionärer, runder (Ø 225 mm) Trockenbau-Schleifer. Bestehend aus Alu-Druckgusskopf und spezieller Schaumstoffauflage für beste Schleifergebnisse.

- 90 % größere Schleiffläche als herkömmliche Trockenbau-Schleifer
- Bis zu 3 mal schnelleres Arbeiten
- kein Kippen aufgrund runder Form
- perfekte Ergebnisse an unebenen Oberflächen dank spezieller Schaumstoffauflage
- schneller Wechsel zwischen Gerätestiel und Handgriff



Art.-Nr. 655



Trigon 180° Trockenbau-Schleifer



Professioneller, dreieckiger Trockenbau-Schleifer. Bestehend aus Alu-Druckgusskopf und spezieller Schaumstoffauflage für beste Schleifergebnisse.

- 56 % größere Schleiffläche als herkömmliche Trockenbau-Schleifer
- kein Kippen aufgrund dreieckiger Form
- sauberes Schleifen ohne Beschädigung angrenzender Flächen dank spezieller Schaumstoffauflage mit Gummi-Schutzpuffer
- schneller Wechsel zwischen Gerätestiel und Handgriff



Art.-Nr. 658



Trigon180° einzeln ohne Zentraladapter:

Art.-Nr. 658-0 39,- je Stück

FlexEdge 2.0 Trockenbau-Schleifer



Die perfekte Ergänzung für den Radius360° und Trigon180°. Für Schleifarbeiten an schmalen und engen Stellen.

- sauberes und schnelles Schleifen
- Schaumauflage mit Gummipuffer zum Schutz angrenzender Flächen
- Spezielle Klammern für schnelles Wechseln und festen Halt des Schleifpapiers
 Art.-Nr. 660



Schleifpapier



Klett-Schleifpapier mit Vliesrücken für FlexEdge2.0

Körnung: K100, K120, K150 und K220.

Artikel-	Größe	Stück	Nettopre 1 Pack	is je Pack
Nr.	Nr. in mm je	је Раск	1 Pack	3 Pack
660-K*	_	10	13,10	11,14

*Körnung angeben!





Level360° Schleifpapier

Level360° Sanding Disc



Klett-Schleifpapier mit Vliesrücken für Radius360°.

Körnung: K80, K100, K120, K150, K180 und K220.

Artikel-	Größe	Stück	Nettopreis je Pac	
Nr.	in mm	је гаск	1 Pack	5 Pack
656-K*	Ø225	5	9,30	<i>7,</i> 91
*Körnung angeben!				

Level 180° Schleifpapier

CHILLIE



Klett-Schleifpapier mit Vliesrücken für Trigon180°.

Körnung: K100, K150 und K220.

Artikel- Größe		Stück	Nettopreis je Pack 1 Pack 5 Pack			
Nr.	in mm	је Раск	1 Pack	5 Pack		
658-K*	240, 230	5	9,40			
*Körnung angeben!						

360° Schleifgitter



Klett-Schleifgitter mit Vliesrücken für Radius360°.

Körnung: K80, K100, K120, K150, K180 und K220.

Artikel-	Größe in mm	Stück je Pack	Nettopreis je Pack 1 Pack 3 Pack			
Nr.			1 Pack	3 Pack		
657-K*	Ø225	10	26,22	22,29		
*Körnung angeben!						

Ersatzpad fur Radius360°



Schaumstoff-Ersatzpads in zwei Varianten, standard und extra fest, für Radius360°.

Artikel-	Тур	Nettopreis je Stück		
Nr.		1 Stück	3 Stück	
655-1	standard	23,94	20,35	
655-2	extra fest	23,46	19,94	

Ersatzpad für Trigon 180°



Schaumstoff/Gummi-Ersatzpad für Trigon180°.

Artikel-	Тур	Nettopreis je Stück		
Nr.		1 Stück	3 Stück	
658-1	standard	22,13	18,81	

RadiusDuster Wischmop



Mikrofaser Wischmop-Aufsatz für Radius360° und Trigon180°. Nass und trocken nutzbar. Waschmaschinengeeignet.

Art.-Nr. 654



FX4 Aluminiumstab



Aluminiumstab mit Softgriff für Radius360°, Trigon180°- und FlexEdge2.0-Trockenbau-Schleifer.

Länge: 120 cm

Art.-Nr. 657



Teleskop-Aluminiumstäbe



Teleskop-Alustab mit Rastereinteilung und Softgriff fur Radius360°-, Trigon180°und FlexEdge2.0-Trockenbau-Schleifer

Länge: 115–200cm **Länge:** 130–238 cm

Art.-Nr. 657-1

je Stück

Art.-Nr. 657-2 32,je Stück

ProHandle Handgriff



Ergonomischer, schnell wechselbarer Handgriff für Radius360° und Trigon180°.

Art.-Nr. 659



MoWi-Set

Das Einmann-Werkzeug-Set für kleine & große Gipskartonplatten



- VE: 1 Haltezange für Einmann-Gipskartonplatten 1 Halteklammer für große Gipskartonplatten
 - 2 Spezial-Haltewinkel



... mit der MoWi-Set Haltezange fixieren (bei großen Gipskartonplatten stabile Halteklammer verwenden).



Nach dem Anschrauben der Platte einfach die Winkel abnehmen und an der Oberkante der Platte neu anbringen.

• Ihre dritte Hand beim Trockenbau

 Ausgezeichnet mit der Goldmedaille der Erfindermesse Nürnberg

"Das MoWi-Set ist der ideale Helfer im Trockenbau. Mit seiner Hilfe kann ein Trockenbauer seine Arbeit allein ohne zusätzlichen Helfer erledigen."



Pierre Vockeroth



Anwendung:



MoWi-Set Spezial-Haltewinkel an die Unterkante der zu verkleidenden Fläche anschrauben.



Nächste Gipskartonplatte an die Haltewinkel setzen, ...

Kostenlose CD mit Anwendungsvideo anfordern!





Gewünschte Gipskartonplatte auf Haltewinkel auflegen und ...



.. mit der Halteklammer befestigen und anschrauben. So sparen Sie Zeit und Geld!

PAJARITO WERKZEUGE

PAJARITO-Zentrierfux

Die Markierungshilfe für den Trockenbau



Anwendung:

Einfach den passenden Zentrierfux in die Unterputz- oder Verteilerdosen klemmen. Gipskartonplatte auf den Wandbereich drücken und man sieht von der Rückseite den genauen Eindruck des Zentrierfux-Dorns. Hier die Lochsäge ansetzen und fertig ist der passgenaue Ausschnitt.





für Gipskartonplatten

Mit diesem Werkzeug ermitteln Sie schnell und genau den Mittelpunkt für Unterputz- und Verteilerdosen auf Gipskartonplatten zum genauen Ausschneiden der Dosenöffnungen.

VE: 4 Stück für Unterputzdosen 1 Stück für Verteilerdosen

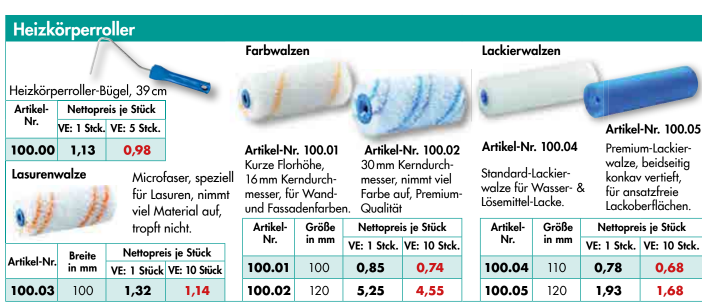


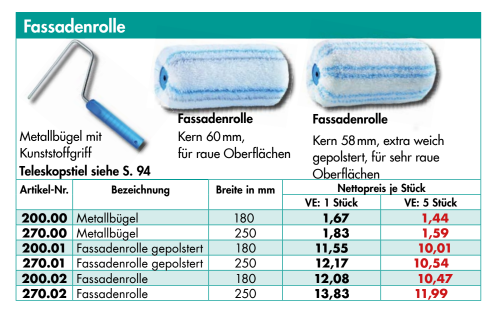






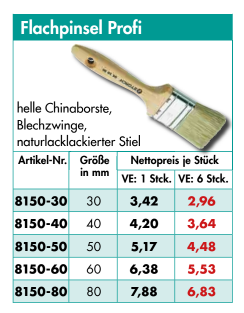




























Fax-Bestellschein

•	sfüllen und faxen an (05661) n Online-Shop unter www.putz			n!	Kundennum	mer	
Putzer Einkauf Kehrenbachstraß	3e 10	Firm	a				
34212 Melsunge	n	Stra	ße				
☐ Bitte übersend Ihre Datensch	den Sie mir nochmals utzerklärung.	PLZ,	Ort				
	Sie mir ein weiteres Exemplar gebot 2024 (Gesamtkatalog).	Ans	Ansprechpartner und Telefon für Rückfragen				
Lieferung bitte sp	ätestens am:						
Bestellung zu	Ihren allgemeinen Geschäftsbe	edingunger)	Aus	füllen dieser Spalten	freigestellt	
Bitte senden Sie	uns folgende Muster:	Größe	Bestell- menge in VE	Bestell- menge in Gesamt- einheiten	EUR je Einheit	EUR Gesamt	
Artikel- nummer	Artikel- Bezeichnung	Länge bei Putzprofilen Breite bei Klebebändern Breite bei Gewebe Folie usw.	Bunde bei Putzprofilen Kartons bei Klebebändern Rollen bei Gewebe, Folie usw.	Meter bei Putzprofilen Rollen bei Klebebändern m² bei Gewebe, Folie usw.			
					x	=	
					x	=	
					х	=	
					x	=	
					x	=	
					x	=	
					x	=	
					x	=	
					x	=	
					х	=	
					x	=	
					x	=	
Ausfüll- beispiel 160 145-33	Innenputz-Kantenprofil 10 mm Kip Stuck-Masker VWS-Gewebe weiß Außenputz-Gewebe	2,50 m 550 mm 1,00 m 0,33 m	11 Bd. 2 Krt. 5 Rol. 2 Rol. geschnitten	687,50 m 1 20 Rol. 250 qm 200 qm	x 0,58 x 4,49 x 1,21 x 1,31	= 398,75 = 538,80 = 302,50 = 262,00	
Datum	Stempel/U	nterschrift					

Allgemeine Geschäftsbedingungen

§1 Geltung und Bedingungen

Unsere Lieferungen, Leistungen und Angebote erfolgen ausschließlich aufgrund dieser Geschäftsbedingungen. Diese gelten somit auch für alle künftigen Geschäftsbeziehungen, auch wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden. Spätestens mit Entgegennahme gelten diese Bedingungen als angenommen.

§2 Preise

Alle Preise verstehen sich, wenn nichts anderes vereinbart ist in Euro ohne Mwst., welche zum am Tage der Lieferung gültigen Satz in Rechnung gestellt wird.

§3 Angebot und Vertragschluss

Unsere Angebote sind freibleibend und gelten nur für gewerbliche Kunden. Sämtliche Bestellungen sind für den Kunden bindend, sofern sie nicht rechtzeitig zurückgenommen werden. Bestellungen können von uns durch Auftragsbestätigung bzw.

Lieferung angenommen werden.

Alle Angaben und technische Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen aufgrund Herstellerangaben, unserer Erfahrungen und unseres Kenntnisstandes. Abweichungen sind im Einzelfall möglich. Die Angaben erfolgen daher ohne Gewähr und stellen keine Zusicherung dar. Es obliegt dem Käufer, die Eignung unserer Produkte für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

§4 Lieferung

- (1) Lieferungen erfolgen je nach Umfang als Einzelpackstücke, auf Einweg- oder Europaletten. Putzprofile werden bei größeren Mengen auf Einweg-Profilpaletten ohne Entladung angeliefert.
- (2) Alle Lieferungen erfolgen innerhalb Deutschlands, ab einem Nettowarenwert EUR 500,00 frei Haus. Darunter werden EUR 25,00 Frachtkostenbeteiligung oder EUR 7,50 bei Paketen bis 120 cm Länge berechnet.
- (3) Rechtzeitig eingehende Bestellungen werden noch am selben Arbeitstag versandt.
- (4) Die Regellieferzeit beträgt 1 bis 2 Arbeitstage, äußerst dringende Lieferungen bitte bei Bestellung vermerken. Nach Absprache können Lieferungen vorher telefonisch angemeldet werden. (Ggf. betreffende Tel.-Nr. bei der Bestellung angeben.)
- (5) Die Ware ist bei Anlieferung auf Vollständigkeit und Unversehrtheit zu prüfen. Reklamationen sind nur innerhalb von 4 Tagen möglich.
- (6) Unvorhersehbare Umstände, die von uns nicht zu vertreten sind, wie höhere Gewalt, Aufruhr, Ein- und Ausfuhrsperren, Streiks, Betriebsstörungen, Energieknappheit, Mangel an Transportmitteln und ähnliche Umstände, auch wenn sie bei Vorlieferanten eintreten, verlängern die Lieferfrist angemessen, mindestens um die Dauer der Behinderung, wenn wir hierdurch in der rechtzeitigen Erfüllung unserer Lieferverpflichtung gehindert sind. Sofern vorauszusehen ist, dass die Lieferverzögerung länger als 2 Monate dauert, sind beide Parteien zum Rücktritt berechtigt.

§5 Warenrücknahme

Gekaufte Lagerware aus diesem Jahresangebot kann ohne Grundangabe innerhalb von 2 Wochen in der Originalverpackung zurückgegeben werden. Dies geschieht zu 100%iger Preiserstattung, lediglich evtl. Kosten für Rückfracht werden weitergegeben. Ware aus Sonderanfertigungen oder Direktlieferungen unserer Lieferanten können nur nach besonderer Vereinbarung zurückgenommen werden.

§6 EDV-Daten

Um einen ordnungsgemäßen kaufmännischen Ablauf zu gewährleisten müssen wir auftragsbezogene Daten unserer Kunden speichern und verarbeiten.

§7 Eigentumsvorbehalt

Alle von uns gelieferten Waren werden ausschließlich unter erweitertem Eigentumsvorbehalt geliefert. Die Ware bleibt bis zur vollen Bezahlung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung, einschließlich Nebenforderungen und Schadensersatzansprüchen unser Eigentum.

§8 Zahlung

- (1) Lieferung an gewerbliche Neukunden: Von unserer Seite wird nach Bestellungseingang eine Wirtschaftsauskunft eingeholt. Der Warenversand erfolgt sofort nach positiver Auskunft. In allen anderen Fällen erfolgt der Warenversand sofort nach Zahlungseingang auf unserem Bankkonto.
- (2) Soweit nicht anders vereinbart, sind unsere Rechnungen innerhalb von 8 Tagen mit 2% Skonto oder innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsausstellung ohne Abzug zahlbar. Vor Bezahlung alter Rechnungen wird auf neue Rechnungen kein Skontoabzug gewährt.
- (3) Die Zahlung hat in der Weise zu erfolgen, dass wir am Fälligkeitstag über den Betrag verfügen können.
- (4) Wenn unser Kunde den Zahlungsverpflichtungen nicht nachkommt, so sind wir berechtigt Zinsen in Höhe des von Geschäftsbanken festgelegten Zinssatzes für offenstehende Forderungen, in Rechnung zu stellen.

§9 Gewährleistung

Die Gewährleistung für die von uns gelieferten Artikel beginnt mit der Warenanlieferung und beträgt 6 Monate. Die gelieferten Artikel sind bis zur Verwendung ordnungsgemäß zu lagern und vor störenden Einflüssen wie Feuchtigkeit, Hitze, Kälte oder Verschmutzung zu schützen. Durch die vielen verschiedenen Untergründe sowie den Einsatz vieler verschiedener Putze, Farben und anderer Werkstoffe, sind stets Eigenversuche, hinsichtlich der Verträglichkeit mit unseren Produkten durchzuführen. Die Abstimmung auf die konkreten Anwendungsfälle obliegt allein dem Käufer. Die Gewährleistungsansprüche beschränken sich nur auf die gelieferte Ware selbst. Alle weitergehenden Ansprüche wegen Folgeschäden, entgangenem Gewinn, jegliche Schadensersatzansprüche usw. sind ausgeschlossen.

§10 Gerichtsstand, Rechtswirksamkeit

- (1) Gerichtsstand und Erfüllungsort ist Melsungen.
- (2) In jedem Falle ist Deutsches Recht anzuwenden. Das Internationale Recht findet keine Anwendung.
- (3) Sollte eine Bestimmung in diesen Geschäftsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen und Vereinbarungen nicht berührt.
- (4) Abweichungen von diesen Geschäftsbedingungen sind nur wirksam, wenn sie von uns schriftlich bestätigt werden.

Rückgabegarantie – Kauf ohne Risiko

Lagerware aus diesem Jahresangebot kann ohne Angabe von Gründen innerhalb von 2 Wochen in der Originalverpackung zurückgegeben werden. Sie erhalten den Kaufpreis zu 100% erstattet, lediglich evtl. Kosten für die Rückfracht werden weitergegeben.

Lieferungen

- Lieferungen erfolgen je nach Umfang als Einzelpackstücke, auf Einweg- oder Europaletten.
- Putzprofile werden bei größeren Mengen auf Einweg-Profilpaletten ohne Entladung angeliefert.
- Abgabe der Artikel erfolgt in vollen Verkaufseinheiten bzw. Bunden.
- Alle Lieferungen erfolgen innerhalb Deutschlands, ab einem Nettowarenwert EUR 500,00 frei Haus. Darunter werden EUR 25,00 Frachtkostenbeteiligung oder EUR 7,50 bei Paketen bis 120 cm Länge berechnet.
- Frachtkostenbeteiligung bei Sendungen außerhalb Deutschlands auf Anfrage.
- Die Regellieferzeit beträgt 1 bis 2 Arbeitstage, äußerst dringende Lieferungen bitte bei Bestellung vermerken.
- Auf Wunsch können Lieferungen vorher telefonisch angemeldet werden (gegebenenfalls betreffende Tel.-Nr. bei Bestellung angeben).
- Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Seite 106, sowie die Verarbeitungs- und Gewährleistungsbedingungen unserer Hersteller. Bis zur vollständigen Bezahlung gilt verlängerter Eigentumsvorbehalt. Gerichtsstand und Erfüllungsort ist Melsungen. Druckfehler und Irrtum sind vorbehalten.

Bestellungen

Einfach und bequem per Fax (05661) 910512 (am besten Faxschein auf Seite 105 verwenden), per Telefon unter (05661) 910636, per Mail an info@putzer-einkauf.de oder im Online-Shop unter www.putzer-einkauf.de

Rabatte:

1% Mengenrabatt

ab Nettobestellwert 1.000,00 EUR je Auftrag

2% Mengenrabatt

ab Nettobestellwert 2.000,00 EUR je Auftrag

3% Mengenrabatt

ab Nettobestellwert 3.000,00 EUR je Auftrag

4% Mengenrabatt

ab Nettobestellwert 4.000,00 EUR je Auftrag

5% Mengenrabatt

ab Nettobestellwert 5.000,00 EUR je Auftrag

10% zusätzlicher Profilrabatt

auf Putzprofilbestellungen ab 2.000,00 EUR Nettobestellwert je Auftrag (nur auf den Nettowarenwert der Putzprofile) – betrifft alle Artikel der Seiten 39 bis 47.

Beispiel-Berechnung:

sparen mit Mengen-

10% zusätzlicher

Nutzen Sie alle Vorteile

rabatt rabatt evilusere Logerton						
Artikel	Menge	Katalogpreis	10% Profilrabatt ab Nettowarenv 2.000,00 Euro je Auftrag	vert	reduzierter Preis	Netto- Gesamtpreis
Profil-Nr. 5052	747 m	2,18 EUR	abzüglich 10% (0,22 EUR)	10%	1,96 EUR	1.464,12 EUR
Profil-Nr. 1001	2000 m	0,58 EUR	abzuglich 10% (0,06 EUR)	vsätzlicher Profil-	0,52 EUR	1.040,00 EUR
VWS-Gewebe 160	300 m ²	1,21 EUR	V	rabatt		363,00 EUR
Apu Leiste 9321	624m	0,83 EUR	Staffelpreis ab 8 Bund		0,58 EUR	361,92 EUR
Baufolie 200	800 m ²	0,27 EUR				216,00 EUR
				clever		3.445,04 EUR
			abzüalich 3% Mengenrabatt	Mengen- rabatt		– 103,35 EUR
			`			3.341,69 EUR

Lieferung nur an Fachbetriebe.

Alle Preise in Euro zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer

- ✓ bestes Preis-Leistungsverhältnis
- ✓ über 10.000 zufriedene Anwender
- 100 % Rückgabe-Garantie auf unsere Lagerware
- schneller Versand





Kehrenbachstraße 10 • 34212 Melsungen Telefon: 05661-910636 • Fax: 05661-910512 www.putzer-einkauf.de • info@putzer-einkauf.de Inhaber: Jörg Vockeroth































Telefonisch bestellen: (05661) 910636 oder im Online-Shop unter www.putzer-einkauf.de