

Schmidt

Gipser & Malerbedarf



MALER, GIPSER & CO.

Hochwertige Produkte für Ihren Erfolg

Schmidt Gipser & Malerbedarf GmbH
Hans-Theisen-Str. 16 | 79331 Teningen | www.schmidt-gipserbedarf.de



WARUM IST DAS LEBEN SO **BUNT**?

Weil wir dafür sorgen, dass es bei Ihnen nicht eintönig wird.

Egal ob Gipser, Maler oder Trockenbauer, wir sind für alle der richtige Fachmarkt. Mit unserem ausgebildeten Personal und unseren hochwertigen Produkten bilden wir die ideale Kombination, um Ihren Ansprüchen und Wünschen gerecht zu werden. Für Ihr Projekt erweitern wir Jahr um Jahr unser Sortiment, sind stets up-to-date und spüren die Trends der Zukunft für Sie auf. 40 Frauen und Männer sowie 9 Fahrzeuge geben täglich alles für Sie, sodass Sie am Ende des Tages der Sieger sind.

WAS IST WO?

Grundierungen & Co.	SEITE 3-4
Putze	SEITE 5-6
Innenfarben	SEITE 7-8
Außenfarben	SEITE 9-10
Lacke & Lasuren	SEITE 11-12
WDVS	SEITE 13-14
Zubehör	SEITE 15-16
Für Sie stark	SEITE 17-18
Unsere Partner	SEITE 19-20

Was für was?!

Grundierungen & Co.

	geeignet für			
	Dispersionsfarben/ Putze	Silikatfarben/ Putze	Kalkfarben/ Putze	Gipsputz
Schmidt Tiefgrund	***	**	*	***
Schmidt Grundierweiß	***	*	*	***
Schmidt Quarzgrund	***	*	*	***
Schmidt Silikat Tiefgrund		***	***	
Schmidt GK Sperrgrund	***	*	*	***
Schmidt Betonkontakt				

Außenfarben

	geeignet für			
	Dispersionsfarben/ Putze	Silikatfarben/ Putze	Kalkfarben/ Putze	Gipsputz
Schmidt Murotop	***	**	*	
Schmidt Silikat Fassadenfarbe	*	***	***	
Schmidt Silikonharz Fassadenfarbe	***	***	**	
Schmidt Acryl Fassadenfarbe	***	*		
Schmidt SIL Fassadenfarbe	***	***	*	
Wetterschutz	***			

Innenfarben

	geeignet für			
	Dispersionsfarben/ Putze	Silikatfarben/ Putze	Kalkfarben/ Putze	Gipsputz
Schmidt Basic Innenweiß	***	*	-	***
Schmidt Malerweiß	***	*		***
Schmidt SuperDecker	***	*		***
Schmidt Rapid Ultramatt	***	*		***
Schmidt SUPER FINISH	***			***
Schmidt Bio Innensilikat	**	***	***	

Kalkzement/ Zementputz	Beton	Gipskarton- platten
***	***	***
***	***	***
***	***	***
***	***	***
***	***	***

Eigenschaften							
für innen	für außen	pigmen- tiert	haftver- mittelnd	verfesti- gend	saugfähigkeits- regulierend	fleckeniso- lierend	
✓	✓		✓	✓	✓		
✓	✓	✓	✓		✓		
✓	✓	✓	✓		✓		
✓	✓		✓	✓	✓		
✓		✓	✓		✓	✓	
✓		✓	✓		✓		

Kalkzement/ Zementputz	Beton	Gipskarton- platten
***	**	

***	*	
***	***	
***	***	
***	***	

Eigenschaften				
für innen	für außen	diffusions- fähig	tönbar	farbtonstabil
-	✓	**	***	**
-	✓	***	*	***
-	✓	***	*	***
-	✓	*	***	***
-	✓	***	*	*
-	✓	*	***	***

Kalkzement/ Zementputz	Beton	Gipskarton- platten
***	***	*
***	***	**
***	***	**
***	***	***
***	***	***
***	***	**

Eigenschaften						
für innen	für außen	diffusions- fähig	Deckkraft- klasse	Abrieb- klasse	geeignet für streif- lichtempfindliche Flächen	
✓	-	**	2	3	*	
✓	-	**	1	3	*	
✓	-	**	1	2	**	
✓	-	**	1	2	***	
✓	-	*	1	1	***	
✓	-	***	1	2	*	

* gering | ** mittel | *** hoch

Schmidt Tiefgrund 1:1 und 1:4



wässrige, Acrylat-Dispersions-Universalgrundierung

- Grundierung zur Verfestigung der oberen Schichten von sandenden und porösen Putzen
- Egalisierung und Verringerung des Saugverhaltens
- lösemittel- und weichmacherfrei

Gebinde: 5 l | 10 l



Verbrauch: ca. 0,15 - 0,25 l/m²

Schmidt Grundierweiß



weiß pigmentierter Haftgrund (Styrolacrylat-Dispersion) für innen und außen

- wasserverdünbares Grundiermittel gem. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 2.2.1
- leicht füllend
- lösemittel- und weichmacherfrei

Gebinde: 12,5 l



Verbrauch: ca. 120 - 150 ml/m²

Schmidt Quarzgrund



wasserverdünnbare Putzhaftbrücke auf Acrylat-Dispersionsbasis

- weiß pigmentiert
- mit feinem Quarzsand
- füllender Voranstrich für innen und außen
- universell einsetzbar als Putzgrund für mineralische und pastöse Oberputze

Gebinde: 7 kg | 20 kg



Verbrauch: ca. 200 - 300 g/m²

Schmidt Silikat Tiefgrund

Grundier- und Verdünnungsmittel für innen und außen auf Silikatbasis

- Verfestigung mineralischer Untergründe
- Ausgleichen stark oder ungleichmäßig saugender Flächen
- pH-Wert: 11,3

Gebinde: 10 l



Verbrauch: ca. 0,15 - 0,25 l/m²



Schmidt GK Sperrgrund

feinkörnige Grundierung mit feinem Quarzsand und hoher Isolierwirkung

- weiß pigmentiert
- Grundanstrich für kritische Untergründe im Innenbereich
- besonders als Voranstrich für Gipskartonplatten geeignet
- dient gleichzeitig als Isoliergrund und Quarzhaftbrücke

Gebinde: 7 kg | 15 kg



Verbrauch: ca. 200 - 250 g/m²



Schmidt Betonkontakt

Quarzhaftbrücke (Polymerdispersion) für Gips- und Kalkgipsputze

- rot pigmentiert
- Voranstrich für innen
- Quarzhaftbrücke für Gips- und Kalk-Gipsputze auf glatten Betonoberflächen, Gipskartonplatten
- erhöht Verbundfähigkeit des Untergrundes

Gebinde: 20 kg



Verbrauch: ca. 200 - 330 g/m²



Schmidt Dekor Innenputz



Dispersionsputz mit Kratzputzstruktur | Reibputzstruktur für innen

- auf mineralischen und dispersionshaltigen Untergründen
- auf tragfähigen Altanstrichen im Innenbereich

Gebinde: 25 kg



Verbrauch:

K1 ca. 1,5 - 2,0 kg/m²

K1,5 ca. 2,0 - 2,5 kg/m²

K2 ca. 2,5 - 3,0 kg/m²

R2 ca. 2,5 - 3,0 kg/m²

R3 ca. 3,3 - 3,7 kg/m²

Schmidt Silco-Putz



siliconharzverstärkter Oberputz mit Kratzputzstruktur | Reibputzstruktur für außen

- wetterbeständig, hoch wasserabweisend
- sehr gut wasserdampf- und CO₂-durchlässig

Gebinde: 20 kg



Verbrauch:

K1 ca. 1,6 - 2,0 kg/m²

K1,5 ca. 1,5 - 2,5 kg/m²

K2 ca. 2,8 - 3,2 kg/m²

K3 ca. 4,0 - 4,2 kg/m²

R2 ca. 2,5 - 3,0 kg/m²

R3 ca. 3,3 - 3,7 kg/m²

Schmidt Silikonharzputz



mit Kratzputzstruktur | Reibputzstruktur auf Silikonharzbasis für außen

- wetterbeständig, hoch wasserabweisend
- reduziert Haftung von Schmutzpartikeln
- vorbeugende Wirkung gegen Algen- und Pilzbefall

Gebinde: 25 kg



Verbrauch:

K1 ca. 1,7 - 2,0 kg/m²

K1,5 ca. 2,0 - 2,5 kg/m²

K2 ca. 3,0 kg/m²

K3 ca. 3,8 kg/m²

R1,5 ca. 2,5 kg/m²

R2 ca. 3,0 kg/m²

R3 ca. 3,8 kg/m²



Schmidt Silikatputz

mit Kratzputzstruktur auf Silikatbasis für innen

- Endbeschichtung für dekorative und strapazierfähige Oberflächen
- hervorragende Haftung auf mineralischen Untergründen
- günstige Brandverhaltensklasse A2-s1, d0

Gebinde: 25 kg



Verbrauch: K1,5 ca. 2,3 - 2,7 kg/m²
 K2 ca. 2,6 - 3,0 kg/m²
 K3 ca. 3,8 - 4,2 kg/m²



Schmidt Silikat Dekorputz

mit Kratzputzstruktur auf Silikatbasis für außen

- Endbeschichtung für WDV-Systeme auf mineralischem Klebe- und Armierungsmörtel
- auf tragfähigen mineralischen Putzen der Mörtelgruppe I und II

Gebinde: 25 kg



Verbrauch: K1,5 ca. 2,0 - 2,5 kg/m²
 K2 ca. 2,5 - 3,0 kg/m²

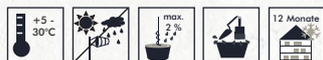


Schmidt Dekor Putz

Dispersions-Oberputz mit Kratzputzstruktur für außen

- als Endbeschichtung für WDV-Systeme wie zementfreie Spachtel oder mineralischen Klebe- und Armierungsmörtel
- auf unbeschichteten Beton, tragfähigen mineralischen Putzen und mineralischen Grundputzen der Mörtelgruppe P II und P III

Gebinde: 25 kg



Verbrauch: K1,5 ca. 2,0 - 2,5 kg/m²
 K2 ca. 2,5 - 3,0 kg/m²



Lieblingsfarbe: BUNT!

Wählen Sie aus allen gängigen Farbkarten Ihre Wunschfarbe aus. Wir tönen Ihnen alles.



tönbar

Schmidt SuperDecker



matte, Premium Dispersionsfarbe für hochdeckende Wand- und Deckenanstriche

- strukturerhaltend
- leicht und ansatzlos zu verarbeiten
- sehr gutes Deckvermögen, diffusionsfähig

Gebinde: 2,5 l | 5 l | 12,5 l



Verbrauch: ca. 120 - 150 ml/m²

Schmidt Basic Innenweiß



matte wirtschaftliche Polymerdispersionsfarbe

- für matte Anstriche im Innenbereich
- für Putze, Beton, Gips und Raufasertapeten
- optimal geeignet für den Objektbereich

Gebinde: 12,5 l



Verbrauch: ca. 150 ml/m²

Schmidt SUPER FINISH



matte Premium Wandfarbe

- hochwertige Wandfarbe für Neu- und Renovierungsanstriche
- doppelte Deckkraft, deckt meist mit einem Anstrich

Gebinde: 5 l | 12,5 l



Verbrauch: ca. 130 - 150 ml/m²

Schmidt Rapid Ultramat

matte Einschicht-Dispersionsfarbe mit hohem Deckvermögen

- sehr gut auf großen zusammenhängenden Flächen ansatzlos zu verarbeiten
- für neu- und Renovierungsanstriche in hellen Räumen
- spannungsarm, siloxanverstärkt, streiflichtunempfindlich

Gebinde: 5 l | 12,5 l



Verbrauch: ca. 130-150 ml/m²

diffusionsoffene Wand- und Deckenfarbe auf Silikatbasis

- hochwertige, umweltschonende Innenwand- und Deckenfarbe
- Dispersionsilikatbasis
- für Wohn- und Arbeitsbereiche, öffentliche Gebäude

Gebinde: 5 l | 12,5 l

Schmidt Bio Innensilikat



Verbrauch: ca. 120 - 140 ml/m²

matte, wirtschaftliche Dispersionsfarbe

- für hochdeckende Wand- und Deckenanstriche
- spritz- und geruchsarme Verarbeitung
- diffusionsfähig und umweltverträglich

Gebinde: 12,5 l

Schmidt Malerweiß



Verbrauch: ca. 140 ml/m²

Schmidt MuroTop



Hybrid-Fassadefarbe auf Reinacryl-Siliconharz-Bindemittelbasis

- für hochwertige Anstriche von Fassadenflächen
- wasserabweisend und schlagregendicht
- nachhaltiger Schutz gegen Schimmel-, Moos- und Pilzbefall

Gebinde: 5 l | 12,5 l

V1
hoch

W3
niedrig



Verbrauch: ca. 180 - 200 ml/m²

Schmidt Siliconharz Fassadefarbe



stumpfmatte, hoch diffusionsfähige Siliconharz-Fassadefarbe

- für spannungsarme Anstriche von Fassadenflächen
- hoch wasserabweisend, nicht filmbildend
- schmutzabweisend, alkali- und alterungsbeständig

Gebinde: 5 l | 12,5 l

V1
hoch

W3
niedrig



Verbrauch: ca. 130 - 180 ml/m²

Schmidt SIL Fassadefarbe



matte, siloxanverstärkte Kunstharz-Dispersionsfarbe

- für hochwertige Fassadenanstriche
- hohes Deck- und Füllvermögen
- unanfällig gegen Schimmel-, Moos- und Algenbildung

Gebinde: 2,5 l | 5 l | 12,5 l

V1
hoch

W3
niedrig



Verbrauch: ca. 180 - 230 ml/m²

 Schmidt Acryl Fassadenfarbe

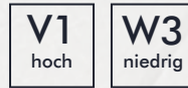
matte, gut deckende Reinacrylat-Fassadenfarbe

- für hochwertige Beschichtungen von Fassadenflächen
- strukturausgleichend
- wetterbeständig nach VOB, Teil C, DIN 18363

Gebinde: 2,5 l | 5 l | 12,5 l



Verbrauch: ca. 120 - 150 ml/m²


 Schmidt Silikat Fassadenfarbe

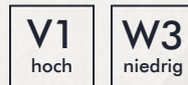
hoch diffusionsfähige Dispersions-Silikat-Fassadenfarbe

- für wetterbeständige, kreidungsbeständige Fassadenbeschichtungen nach VOB, DIN 18363, Abs. 2.4.1
- hohes Deckvermögen
- ausgezeichnete Haftigenschaften

Gebinde: 12,5 l



Verbrauch: ca. 125 - 180 ml/m²



 **kostenfreie Lieferung ab 150,00 € Bestellwert**
(ausgenommen Lieferungen mit Kran-LKW)

 **schnelle und direkte Lieferung an Ihren Wunschort**

 **rundum Betreuung, auch direkt vor Ort**

Schmidt Holzlasur



mittelschichtige, seidenglanzende, lösemittelhaltige Alkydharz Holzlasur

- schützt Holz vor Witterungseinflüssen (hoher UV-Schutz)
- für dekorative Anstriche im Außenbereich
- blockfest

Gebinde: 0,75 l | 2,5 l



Verbrauch: ca. 80 - 120 ml/m²

Wählen Sie Ihre Farbe aus!



natur



kiefer



alkiefer



esche



eiche hell



eiche



teak



mahagoni



nussbaum



palisander



ebenholz

Schmidt Ventilack

high solid Alkydharz Ventilack für hochwertige Lackierarbeiten auf Holzbauteilen

- lösemittelhaltig
- feuchtigkeitsregulierend
- Grund-, Zwischen- und Deckenanstrich

Gebinde: 1 l | 2,5 l



Verbrauch: ca. 100 - 125 ml/m²



Schmidt Wetterschutz

seidenmatter, hochelastischer Wetterschutzlack auf Reinacrylatbasis

- wetter- und alterungsbeständig
- Dispersionslack auf Reinacrylatbasis
- gute Haftung auf kritischen Untergründen

Gebinde: 0,75 l | 2,5 l



Verbrauch: ca. 150 - 200 ml/m²



Schmidt PU Lack Satin

wasserverdünnbarer Seidenglanzlack für innen und außen auf Polyurethanbasis

- hoch strapazierfähig, säure- und alkalibeständig
- optimale Haftung, guter Verlauf
- optional mit Härter erhältlich

Gebinde: 0,75 l | 2,5 l



Verbrauch: ca. 120 - 150 ml/m²



Schmidt PU Multigrund

Universalprimer auf Polyurethanbasis für innen und außen

- hervorragende Haftungseigenschaften
- wirkungsvoller Korrosionsschutz
- isoliert Holzinhaltstoffe

Gebinde: 0,75 l | 2,5 l

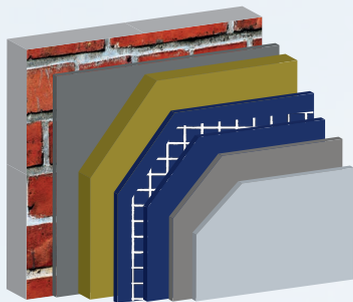


Verbrauch: ca. 100 - 125 ml/m²



Schmidt Wärmedämm-Verbund-System (WDVS) Z-33.43-1541

„Klassiker“ - WDV-System EPS - EPS-Dämmplatten geklebt



Baustoffklasse B1

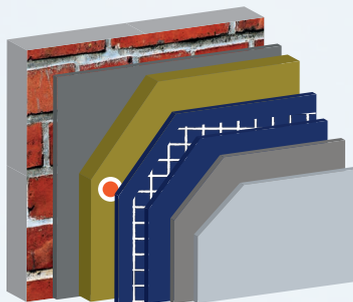
schwer entflammbar nach DIN 4102

- hervorragende Wirtschaftlichkeit
- vielseitige Möglichkeiten der Oberflächengestaltung in Farbe und Struktur
- Einsatz von Maschinen-/Silotechnik möglich
- keine Verdübelung auf tragfähigen Untergrund
- bis zur Hochhausgrenze von 22 m einsetzbar (Landesbauordnung beachten!)
- Dämmstoffstärke bis 400 mm
- Überbrückung von Fugen in der Außenwandfläche von Großtafelbauten bis 6,20 m

Baustoffklasse B2

normal entflammbar bei EPS-Dämmplatten
> 300 - 400 mm nach DIN 4102

„Altbausanierung“ - WDV-System EPS - EPS-Dämmplatten geklebt und gedübelt



Baustoffklasse B1

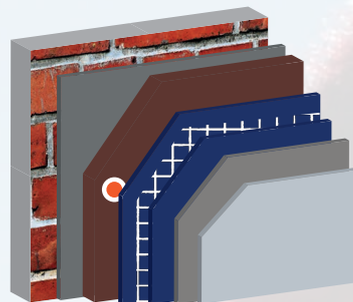
schwer entflammbar nach DIN 4102

- hervorragende Wirtschaftlichkeit
- Verklebung und zusätzliche Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln
- Einsatz von Maschinen-/Silotechnik möglich
- bis zur Hochhausgrenze von 22 m einsetzbar (Landesbauordnung beachten!)
- Dämmstoffstärke bis 400 mm
- Überbrückung von Fugen in der Außenwandfläche von Großtafelbauten bis 6,20 m

Baustoffklasse B2

normal entflammbar bei EPS-Dämmplatten
> 300 - 400 mm nach DIN 4102

„Mineralwolle“ - WDV-System MW - Mineralwolle-Dämmplatten geklebt und gedübelt



Baustoffklasse A2

nicht brennbar

- Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 040 bzw. 035
- Verklebung und zusätzliche Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln
- einsetzbar auf fast allen Untergründen
- für Hochhäuser (> 20 m) bei Windlasten von bis -2,2 kN/m²
- günstiges Schallschutzverhalten bei Mineralwolle-Dämmplatten des Typs HD/WV

Putzvariante B1

schwer entflammbar nach DIN 4102

Schmidt Gipser & Malerbedarf GmbH ist ein vom „Deutschen Institut für Bautechnik (DIBZ)“ zertifizierter Händler für Wärmedämm-Verbundsysteme mit angedübeltem und angeklebtem Wärmedämmstoff.

„Schmidt Gipser- und Malerbedarf System EPS“
„Schmidt Gipser- und Malerbedarf System MW“

Deutsches
Institut
für
Bautechnik

DIBt

Auf Wunsch lassen wir Ihnen gerne die komplette WDVS Zulassung zukommen.

Klebe und Armierungsmörtel | WDVS Spachtel | WDVS Klebeschaum

EPS 040 WDV | EPS 035 WDV | EPS 032 WDV | EPS 031 WDV - Kante stumpf

Klebe und Armierungsmörtel | WDVS Spachtel

Armierungsgewebe fein, 4 x 4 mm

Putzgrund (optional)

Kunstharzputz | Siloxanputz | Silikonharzputz

Kleber

Dämmplatten

Armierungsmörtel

Glasgittergewebe

Grundierung

Oberputz

Klebe und Armierungsmörtel | WDVS Spachtel | WDVS Klebeschaum

EPS 040 WDV | EPS 035 WDV | EPS 032 WDV | EPS 031 WDV - Kante stumpf

zugelassene WDVS-Dübel z.B. Hilti, Fischer (Schraubdübel, Schlagdübel, Bohrdübel)

Klebe und Armierungsmörtel | WDVS Spachtel

Armierungsgewebe fein, 4 x 4 mm

Putzgrund (optional)

Kunstharzputz | Siloxanputz | Silikonharzputz

Kleber

Dämmplatten

Dübel

Armierungsmörtel

Glasgittergewebe

Grundierung

Oberputz

Klebe und Armierungsmörtel | WDVS Spachtel | WDVS Klebeschaum

Mineralwolle-Dämmplatten WLG 040 | WLG 035 | Mineralwolle-Lamellendämmplatte WLG 040

zugelassene WDVS-Dübel z.B. Hilti, Fischer (Schraubdübel, Schlagdübel, Bohrdübel)

Klebe und Armierungsmörtel | WDVS Spachtel

Armierungsgewebe grob, 8 x 8 mm

Putzgrund (optional)

Kunstharzputz | Siloxanputz | Silikonharzputz

Kleber

Dämmplatten

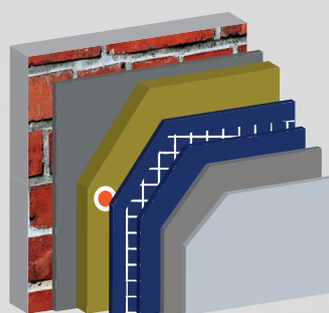
Dübel

Armierungsmörtel

Glasgittergewebe

Grundierung

Oberputz



- 1 Klebemörtel
Schmidt Klebe- u. Armierungsmörtel
- 2 Dämmstoff - z.B. EPS 035
Befestigung - z.B. Hilti T-Save Dübel
- 3 Armierungsschicht
Schmidt Armierungsgewebe
- 4

- 5 Armierungsschicht
- 6 Fassadenputz - Schmidt Silco-Putz
- 7 Fassadenfarbe - z.B. Schmidt MuroTop

Schmidt Goldband



besonders UV-beständiges Malerband mit Acrylat-Klebmasse

- sehr gute UV-Beständigkeit (bis zu 3 Monaten)
- hervorragende Haftung auf fast allen Untergründen
- verhindert Unterlaufen von Farben, Lacken und Lasuren
- zum Abkleben extra scharfer Fabkanten

Länge: 33 m

Breite: 18 mm | 24 mm | 30 mm | 36 mm | 48 mm

Schmidt Abdeckvlies 180 g/m² | 230 g/m²



einseitig foliertes, saugstarkes und rutschfestes Abdeckvlies

- zum großflächigen Abdecken empfindlicher Böden (Laminat-, Parkettböden)
- saugfähig
- folierte Seite verhindert verrutschen und das Durchdringen von Flüssigkeit

180 g/m²

Länge: 25 m | 50 m

Breite: 1 m

230 g/m²

Länge: 50 m

Breite: 1 m

Schmidt Feinkrepp 40 m



Klebeband mit Natur-Kautschuk-Klebmasse für den Innen- und Außenbereich

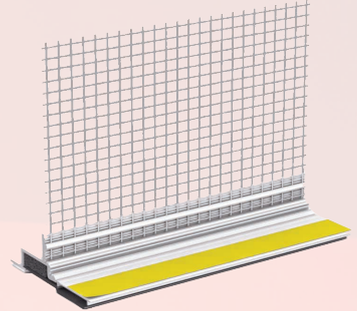
- gute Klebkraft auf fast allen Untergründen
- rückstandsloses, einfaches Entfernen
- zum Abdecken bei Maler- und Lackierarbeiten
- extra dünnes, glattes Papier

Länge: 40 m

Breite: 24 mm | 30 mm | 36 mm | 48 mm

Schmidt Anputzleisten

- Anputzleiste, 6 mm
- Anputzleiste mit Lippe, 6 mm
- Anputzleiste mit Gewebe, 6 mm
- Anputzleiste mit Lippe und Gewebe, 6 mm
- Anputzleiste mit Lippe und Steg, 6 mm
- Anputzleiste, 9 mm
- Anputzleiste mit Lippe, 9 mm
- Anputzleiste mit Gewebe, 9 mm
- Anputzleiste mit Lippe und Gewebe, 9 mm
- Anputzleiste mit Lippe und Steg, 9 mm



Schmidt Folienmasker

Standard Gewebeband mit umweltfreundlicher PE-Abdeckfolie

- eigenständiges Anschmiegen der Folie an den Untergrund durch statische Aufladung
- zum Abdecken großer Flächen (z.B. Fenster)
- zum schnellen und effizienten Abkleben auf einer Vielzahl von Untergründen im Innen- und Außenbereich
- ca. 10 Tage UV-beständig und einsetzbar

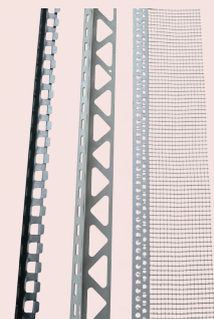
Länge: 20 m | 16 m

Breite: 550 mm | 1100 mm | 1400 mm | 1500 mm | 1800 mm | 2600 mm



Schmidt Profile

- Abschlussprofil mit Gewebe, 3 mm | 6 mm | 10 mm | 15 mm
- Dehnfugenprofil, 6 mm | 8 mm
- Kantenrichtprofil PVC, 6 mm | 8 mm | 11 mm | 14 mm
- GK Aufsteckprofil, 9,5 er | 12,5 er
- Aufsteckprofil Universal
- Tropfkantenprofil mit einseitigem Gewebeschenkel | Tropfkantenprofil Exklusiv
- Gewebeeck, 8/12 | 10/15 | 10/23



und noch vieles mehr ...

Helden Ihres Alltags



Egal, ob zu Ihnen oder direkt auf Ihre Baustelle - wir liefern! Mit unserem hauseigenen Fuhrpark bringen wir flexibel und innerhalb von 24 Stunden Ihre Bestellung auf den Weg. Drei Transporter, drei LKWs sowohl mit Hebebühne als auch mit Mitnahmestapler, ein Kran-LKW und 40 Mitarbeiter geben täglich alles für Sie und Ihren Erfolg. **Für Sie sind wir stark.**

ACHTUNG: ab 150 € liefern wir kostenlos!!! (ausgenommen Lieferungen mit Kran-LKW)



Unser Außendienst - Ihr starkes Team auf der Baustelle.

„Hallo, ich heiße **Phillip Wickersheim**. Mit Engagement und Fachwissen gebe ich täglich alles für Sie. Das Gipserhandwerk habe ich von der Pike auf gelernt und im Laufe der Jahre als Innendienstmitarbeiter vertieft. Egal, welches Produkt. Ich kenne Sie alle und finde garantiert auch das richtige für Sie und Ihre Bedürfnisse. Trotz Leichtgewicht bin ich für Sie stark!

Guten Tag. Mein Name ist **Arjan Murati** und mein Wissen rund ums Bauen habe ich durch meine 15-jährige Erfahrung im Innen- und Außendienst in der Welt der Maler, Trockenbauer und Stukkateure stetig aufgebaut und erweitert. Profitieren Sie daher von mir und Ihr Projekt wird ein Erfolg.“

„Hallo, ich bin **Oliver Gleichauf** und mit meinen umfangreichen Erfahrungen führe ich Sie zum Erfolg! Als ausgebildeter Maler- und Lackierermeister sowie nach Jahren bei der DAW SE (Alligator) stehe ich Ihnen mit geballtem Wissen zur Seite. Mit meiner schnellen, zuverlässigen Betreuung vor Ort und meiner langjährigen aktiven Baustellenerfahrung lasse ich Sie glänzen!“



Unser Innendienst - Ihr starkes Team vor Ort.

Rund 40 Mitarbeiter an 2 Standorten kümmern sich täglich um Ihre Wünsche. Unser ausgebildetes Fachpersonal z.B. Maler, Gipser und Stukkateure steht Ihnen in jeder Phase Ihres Bauprojektes zur Seite, damit Sie am Ende Erfolg haben.

Wir sind STARK, weil es unsere PARTNER sind!





HAERING



WAGNER

villerit

KNAUF



BEKO

JANSEN



Schuller
Ehklar



CASUL COLOURS



Schmidt Gipser & Malerbedarf

TENINGEN



WALDKIRCH



Schmidt Gipser & Malerbedarf GmbH

Hans-Theisen-Str. 16 | 79331 Teningen
Telefon: 07641 96 737-0 | Fax: 07641 96 71 18 19

Waldmattenstr. 9 | 79183 Waldkirch
Telefon: 07681 68 09 | Fax: 07641 96 71 18 19

info@schmidt-gipserbedarf.de | www.schmidt-gipserbedarf.de

Bitte beachten

Sie, dass die komplette Darstellung unseres umfassenden Sortiments den Katalog zum platzen gebracht hätte und Sie ihn dann auch nicht mehr hätten tragen können. Wenn Ihnen also ein Produkt fehlt, fragen Sie uns bitte, wir haben es bestimmt für Sie auf Lager.



Wir freuen uns auf Sie!

Tobias Schmidt
(Geschäftsführer)

Tobias van Ledden
(Prokurist)

Bildquellen:

shutterstock: #1151937602 | #309139982 | #330509387

adobe stock: #209838291 | #221681715 | #242692053 | #224635903 | #80521115 | #202401637 | #202401637 | #242988445

Pixabay: cap-16234 | athletes-1867185