

HAERING



WIR BEKENNEN FARBE

Farben und Lacke
für den Profi

PRODUKTKATALOG

FARBEN, PUTZE, LACKE, WDVS





UNSERE PHILOSOPHIE

Wir bekennen Farbe...



... zur Qualität:

Seit 1886 produziert HAERING® Qualitätsprodukte für den Bautenschutz sowie Industrie. Mit hoher Produktqualität, Flexibilität, Service und Zuverlässigkeit haben wir ein farbiges Kapitel Entwicklungsgeschichte geschrieben.



... zu unseren Kunden und Partnern:

Nur durch Verantwortung füreinander entsteht eine Partnerschaft miteinander. Deswegen bauen wir auf ein vertrauensvolles zwischenmenschliches Verhältnis. Unsere Partner sind die Profis aus dem Bereich Bautenschutz.

... zum Standort Deutschland:

Das HAERING® Firmengelände befindet sich logistisch flexibel im schwäbischen Untergruppenbach bei Heilbronn. Über 140 Mitarbeitende in Produktion, Verwaltung und Vertrieb arbeiten die für Sie optimale Lösung aus.

Ständige Investitionen sichern den heimischen Standort:

Zum einen in die Erneuerung von Maschinen- und Fuhrpark, um unsere hohen Qualitätsstandards zu sichern.

Zum anderen setzen wir bei HAERING® schon lange auf den Ein- und Ausbau erneuerbarer Energien.

Hohe Investitionsleistungen, beispielweise in Photovoltaik,

bestätigen unser konsequent nachhaltiges und zukunftsorientiertes Handeln.



...HAERING® seit 1886





HAERING



WIR BEKENNEN FARBE

UNSERE PHILOSOPHIE

Wir bekennen Farbe...



... zu Tradition und Moderne:

Bereits in der vierten Generation wird HAERING® als Familienunternehmen geführt. Innovativ in der Produktentwicklung, verwurzelt mit gelebten Werten. Das macht HAERING® seit jeher zu einem zuverlässigen Partner mit der persönlichen Note eines mittelständischen Betriebes, getragen vom Vertrauen seiner Kunden.



...Ihr zuverlässiger Partner



... zu unserer Umwelt:

Schon früh haben wir Aktivitäten entwickelt und Konzepte ergriffen zur Umsetzung von Umweltschutzmaßnahmen. Kontinuierliche Investitionen in Infrastruktur und Produktentwicklung sichern unseren Fortschritt und Vorsprung aus Verantwortung gegenüber der Welt, in der wir leben.



...der Umwelt zuliebe

INHALT

INNENFARBEN

ab S. 7



- Dispersionsfarben
- Latexfarben
- Silikatfarben
- Silikonharzfarben
- Isolierfarben
- Spezialprodukte

FASSADENFARBEN

ab S. 15



- Silikonharz-Fassadenfarben
- Siloxan-Fassadenfarben
- Dispersions-Fassadenfarben
- Silikat-Fassadenfarben
- Porenbetonbeschichtungen
- Dachbeschichtungen
- Vollton- und Abtönfarben

GRUNDIERUNGEN

ab S. 23



- Wasserverdünnbare Grundierungen
- unpigmentiert
- pigmentiert
- Lösemittelhaltige Grundierungen
- Isolier-Grundierungen
- Imprägnierungen
- Spezialprodukte

DEKORATIVE BESCHICHTUNGEN

ab S. 31



GLASGEWEBE-SYSTEME

ab S. 35



- Gewebekleber
- Glasvlies
- Glasfasergewebe
- Glasfasergewebe Aqua

HANDELSARTIKEL

ab S. 39



Die Produktabbildungen im gesamten Katalog können vom aktuellen Stand abweichen.

PUTZE

ab S. 49



- Dekorputze Innen
- Silikonharzputze
- Siloxanputze
- Dispersionsputze Außen
- Silikatputze Innen
- Silikatputze Außen
- Kalkputze Innen
- Mineralische Putze
- Ergänzungsprodukte

KLEBER UND SPACHTEL ab S. 59



- Dispersionskleber/-spachtel
- PU-Kleber
- Mineralische Kleber
- WDVS-Kleberschaum / Fugenschäum
- Ergänzungsprodukte

WDVS ab S. 67



ab S. 67

LASUREN ab S. 89



- Lösemittelhaltig, aromatenfrei
- Wasserverdünnbar

GRUNDIERUNGEN UND VORLACKE ab S. 93

ab S. 93



- 1K-Grundierungen, wasserverdünbar
- 1K-Grundierungen, lösemittelhaltig
- 2K-Grundierungen

LACKE ab S. 99

ab S. 99



- Malerlacke
- Klarlacke, lösemittelhaltig wasserverdünbar
- Wasserverdünnbare Lacke
- Zweikomponenten Lacke
- Boden- und Markierungsfarben

VERDÜNNUNGEN ab S. 109

ab S. 109



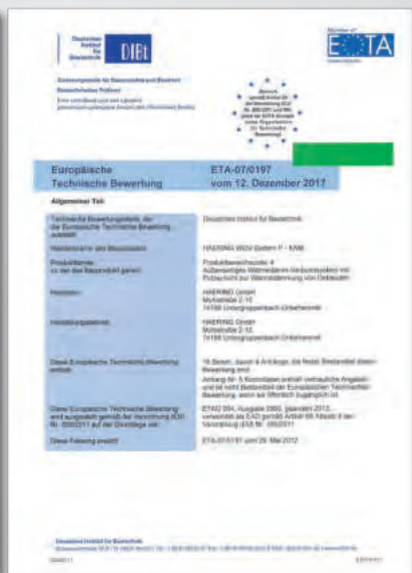
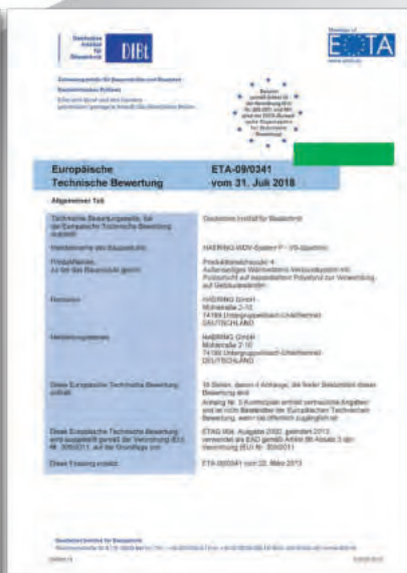
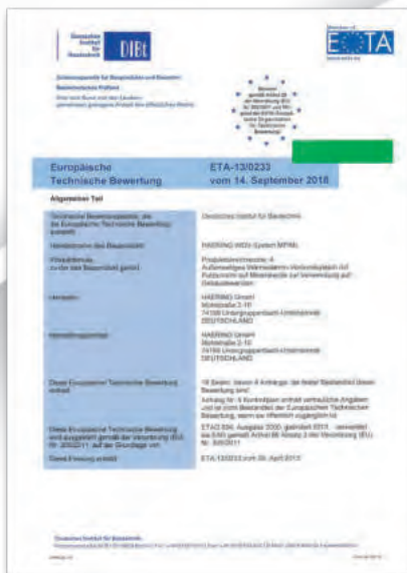
ALLGEMEINE INFORMATIONEN ab S. 112



GEPRÜFTE QUALITÄT MIT BRIEF UND SIEGEL

Mehr Sicherheit für Planer, Verarbeiter und Bauherren durch geprüfte Qualität. Wärmedämmverbundsysteme von HAERING® sind bauaufsichtlich zugelassen und von unabhängigen Instituten zertifiziert.

Von den einzelnen Systemkomponenten bis hin zum wirkungsvollen Systemaufbau stehen WDV-S-Lösungen von HAERING® für erstklassige Qualität, Sicherheit und zuverlässige Funktion.



Weitere Zulassungen finden Sie auf unserer Website: www.haering.de/downloads

HAERING

WIR BEKENNEN FARBE

INNENFARBEN

- Dispersionsfarben
- Latexfarben
- Silikatfarben
- Silikonharzfarben
- Isolierfarben
- Spezialprodukte



Artikelnummer **D002505**
 Artikelbezeichnung **HaeraTop® ELF**

Produktbezeichnung	Hochwertigste Premium-Innenfarbe mit hervorragendem Deckvermögen und einem exzellenten Oberflächenfinish. Die optimale Verarbeitungskonsistenz ermöglicht eine schnelle und wirtschaftliche Verarbeitung. Für die Beschichtung von Wand- und Deckenflächen im gesamten Innenbereich. Geeignet für alle Untergründe, z. B. Rohfaser, Glattvlies-Wandbelägen, Innenputz, Beton, Gipskarton, intakten Dispersionsfarbenanstrichen und Porenbeton. Speziell für sensible Bereiche wie Kinder- oder Schlafzimmer sowie Kindergärten, Schulen etc. geeignet. Einschichtqualität. Konservierungsmittelfrei. Allergikerfreundlich. Emissionsminimiert, weichmacher- und lösemittelfrei. Strukturerhaltend und strapazierfähig, diffusionsoffen. Ansatzfreie Verarbeitung durch sehr lange Offenzeit, optimale Ausbesserungsfähigkeit. Besonders streiflichtunempfindlich. Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 8 m ² /l			
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation			
Verbrauch ca.	120 – 130 ml/m ²			
Gebindegröße	15 l	10 l	5 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	30 Eimer	60 Eimer	80 Eimer



Artikelnummer **D002501**
 Artikelbezeichnung **Super Dekolor® ELF**

Produktbezeichnung	Emissionsarm und lösemittelfrei, stumpfmatte Premium-Dispersionsfarbe, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 8 m ² /l, höchste Deckkraft, beste Ergiebigkeit. Einschichtqualität.			
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation			
Verbrauch ca.	125 ml/m ²			
Gebindegröße	15 l	10 l	5 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	30 Eimer	60 Eimer	80 Eimer



Artikelnummer **D002568**
 Artikelbezeichnung **Dekolux® ELF**

Produktbezeichnung	Stumpfmatt, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 8 m ² /l, emissionsarm und lösemittelfrei, sehr gute Deckkraft. Einschichtqualität.			
Farbton	weiß			
Verbrauch ca.	125 ml/m ²			
Gebindegröße	15 l			
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer			

Artikelnummer D002566
Artikelbezeichnung Extralux® ELF

Produktbezeichnung Matt, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 7 m²/l, emissionsarm und lösemittelfrei, ausgezeichnete Deckkraft, betonschützend, hohe Lichtreflektion. **Besonders geeignet als Spezialanstrich für Tiefgaragen.** Auch in Airless-Qualität im Fass/Container erhältlich.

Farbton reinstweiß
Verbrauch ca. 140 ml/m²
Gebindegröße 15 l
Gebindeanzahl / Palette 24 Eimer



Artikelnummer D001026
Artikelbezeichnung Malerlob® ELF

Produktbezeichnung Stumpfmatt, emissionsarm und lösemittelfrei, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3, Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 8 m²/l, gute Deckkraft, hohe Ergiebigkeit, brillante Oberfläche, airless-spritzbar.

Farbton weiß
Verbrauch ca. 125 ml/m²
Gebindegröße 15 l 10 l
Gebindeanzahl / Palette 24 Eimer 30 Eimer



Artikelnummer D002131
Artikelbezeichnung Innenfarbe ELF

Produktbezeichnung Matt, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3, Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei 7 m²/l, emissionsarm und lösemittelfrei, gute Deckkraft, hohe Diffusionsfähigkeit, airless-spritzbar.

Farbton weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca. 140 ml/m²
Gebindegröße 15 l 10 l 5 l 2,5 l
Gebindeanzahl / Palette 24 Eimer 30 Eimer 60 Eimer 80 Eimer



Artikelnummer D001039
Artikelbezeichnung Raumfarbe ELF

Produktbezeichnung Matt, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3, Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei 7 m²/l, gute Deckkraft, füllkräftig, emissionsarm und lösemittelfrei. Hohe Diffusionsfähigkeit.

Farbton altweiß
Verbrauch ca. 140 ml/m²
Gebindegröße 15 l
Gebindeanzahl / Palette 24 Eimer



INNENFARBEN - DISPERSIONSFARBEN



Artikelnummer **D002145**
 Artikelbezeichnung **HaeraPro ELF**

Produktbezeichnung	Stumpfmatt, emissionsminimiert, weichmacher- und lösungsmittelfrei, frei von foggingaktiven Substanzen, diffusionsoffen, gute Deckkraft. Sehr gute und rationelle Verarbeitbarkeit. Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3. Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei 7 m ² /l.
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	140 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer **D002135**
 Artikelbezeichnung **PRO-WALL ELF**

Produktbezeichnung	Matt, emissionsminimiert, weichmacher- und lösungsmittelfrei, frei von foggingaktiven Substanzen, diffusionsoffen, gute Deckkraft. Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3, Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei 6 m ² /l.
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	140 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

INNENFARBEN - LATEXFARBEN



Artikelnummer **D002509**
 Artikelbezeichnung **Uni-Tex ELF matt**

Produktbezeichnung	Für beanspruchbare Innenanstriche mit mattem Oberflächenfinish. Besonders gut als Anstrich auf strukturierten Untergründen, wie Rohfaser-, Relief- und Prägetapeten sowie Glasgewebe-Wandbeläge. Bestens bewährt in Küchen, Bädern und in Räumen mit Publikumsverkehr wie Praxisräume, Krankenhäuser, Schulen etc. Emissionsminimiert, weichmacher- und lösungsmittelfrei. Stumpfmatt, hohe Deckkraft, diffusionsfähig, hoch ergiebig, mit optimalen Verarbeitungseigenschaften. Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2. Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 7 m ² /l.
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	140 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

Artikelnummer	D002520
Artikelbezeichnung	Uni-Tex ELF seidenmatt
Produktbezeichnung	Emissionsarm und lösemittelfrei, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1, Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei 7 m ² /l, sehr gute Deckkraft, hohe Ergiebigkeit. Hervorragende Reinigungsbeständigkeit.
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	140 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	D002525			
Artikelbezeichnung	Uni-Tex ELF seidenglänzend			
Produktbezeichnung	Emissionsarm und lösemittelfrei, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1, Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei 7 m ² /l, hohe Ergiebigkeit. Hervorragende Reinigungsbeständigkeit.			
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation			
Verbrauch ca.	140 ml/m ²			
Gebindegröße	15 l	10 l	5 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	30 Eimer	60 Eimer	80 Eimer



INNENFARBEN - SILIKATFARBEN

Artikelnummer	S004050
Artikelbezeichnung	Gipfelweiß® ELF
Produktbezeichnung	Stumpfmatt, emissionsarm und lösemittel- und weichmacherfrei, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 7 m ² /l, höchst wasserdampfdurchlässig, hohe Deckkraft. Ohne Zusatz von Konservierungsmitteln, daher besonders für Allergiker geeignet .
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	140 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



INNENFARBEN - SILIKATFARBEN



Artikelnummer
Artikelbezeichnung

S004080
Mineral-Silikat Premium ELF

Produktbezeichnung

Stumpfmatt, emissionsminimiert, weichmacher- und lösungsmittelfrei, frei von foggingaktiven Substanzen, sehr gut deckend, hoher Weißgrad, höchst diffusionsfähig für Wasserdampf und Kohlendioxid, sehr ergiebig mit optimalen Verarbeitungseigenschaften. Ohne Zusatz von Konservierungsmitteln, daher **besonders für Allergiker geeignet**. Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1, Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 7 m²/l.

Farbton

weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation

Verbrauch ca.

140 ml/m²

Gebindegröße

15 l

Gebindeanzahl / Palette

24 Eimer

INNENFARBEN - SILIKONHARZFARBEN



Artikelnummer
Artikelbezeichnung

D002170
Dekosil ELF

Produktbezeichnung

Stumpfmatt, emissionsarm und lösemittelfrei, DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7 m²/l, sehr gute Deckkraft, ansatzfreies Arbeiten auch auf Flächen mit ungünstigen Lichtverhältnissen (Streiflicht), gute Ausbesserbarkeit.

Farbton

weiß

Verbrauch ca.

140 ml/m²

Gebindegröße

15 l

Gebindeanzahl / Palette

24 Eimer

INNENFARBEN - ISOLIERFARBEN



Artikelnummer
Artikelbezeichnung

D001043
ISO-TOPP ELF

Produktbezeichnung

Lösemittel- und weichmacherfreie Isolierfarbe für Innen. Stumpfmatt. Grund- und Schlussbeschichtung mit hervorragender Isolierwirkung auf nikotinveräucherten Flächen und anderen Problemuntergründen in z. B. Gaststätten, Küchen, Kantinen, etc.. DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1, Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 6 m²/l.

Farbton

weiß

Verbrauch ca.

150 ml/m²

Gebindegröße

10 l

Gebindeanzahl / Palette

30 Eimer

Artikelnummer **K003345**
 Artikelbezeichnung **ISOMATT AF**

Produktbezeichnung Matt, hohe Deckkraft, ausgezeichnete Haftung auch in kritischen Fällen. Isoliert Wasser- und Nikotinflecken, verseifungsfest. Geeignet für Küchen, Bäder und Gaststätten. Geruchsneutral, da aromatenfrei. Lösemittelhaltige Isolierfarbe. Auch auf Polystyrolhartschaumplatten anwendbar.
Verdünnung: Spezialverdünnung AF V001215

Farbton	weiß	
Verbrauch ca.	150 – 200 ml/m ²	200 – 300 g/m ²
Gebindegröße	10 l	30 kg
Gebindeanzahl / Palette	30 Eimer	16 Hobbocks



INNENFARBEN - SPEZIALPRODUKTE

Artikelnummer **D001002**
 Artikelbezeichnung **Dekolor® SH**

Produktbezeichnung Spezielle Dispersionsfarbe für hochwertige Sanierungsanstriche in pilz- und schimmelgefährdeten Räumen sowie für die Sanierung von schimmelbefallenen Oberflächen. DIN EN 13300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 8 m²/l, höchste Deckkraft.
Besonders zur Anwendung in Feuchträumen.

Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation	
Verbrauch ca.	125 ml/m ²	
Gebindegröße	10 l	
Gebindeanzahl / Palette	30 Eimer	



FASSADENFARBEN

- Silikonharz-Fassadenfarben
- Siloxan-Fassadenfarben
- Dispersions-Fassadenfarben
- Silikat-Fassadenfarben
- Porenbetonbeschichtungen
- Dachbeschichtungen
- Vollton- und Abtönfarben



Artikelnummer	D001270			
Artikelbezeichnung	Unisil®			
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbare, echte Premium-Silikonharz-Fassadenfarbe mit Langzeit-Abperleffekt , weiß, stumpfmatt, Kalkfarbeneffekt, wetterbeständig nach DIN 18363. Hoch wasserdampfdurchlässig und wasserabweisend, spannungsarm, alkaliresistent. Sehr geringe Verschmutzungsneigung. Verbindet die positiven Eigenschaften von Dispersions- und Silikatfarben. Der ideale Anstrich auf mineralischem Untergrund, auf Altanstrichen von Dispersionsfarben, auf Mineralfarben und auf Kunstharzputzen.			
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation			
Verbrauch ca.	200 – 250 ml/m ²			
Gebindegröße	15 l	10 l	5 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	30 Eimer	60 Eimer	80 Eimer



Artikelnummer	D0012701			
Artikelbezeichnung	Unisil® ABF			
Produktbezeichnung	Silikonharzfarbe in Premiumqualität, mit erhöhter Filmkonservierung gegen Algen- und Pilzbefall, weiß.			

Artikelnummer	D0012701 altw			
Artikelbezeichnung	Unisil® ABF altweiß *			
Produktbezeichnung	Silikonharzfarbe in Premiumqualität, mit erhöhter Filmkonservierung gegen Algen- und Pilzbefall, altweiß.			

Artikelnummer	D001270A			
Artikelbezeichnung	Unisil® airless-Einstellung			
Produktbezeichnung	Silikonharzfarbe in Premiumqualität, airless verarbeitungsfertig eingestellt, weiß.			



Artikelnummer	D0012701A			
Artikelbezeichnung	Unisil® ABF airless-Einstellung			
Produktbezeichnung	Silikonharzfarbe in Premiumqualität, mit erhöhter Filmkonservierung gegen Algen- und Pilzbefall, airless verarbeitungsfertig eingestellt, weiß.			

Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation *altweiß			
Verbrauch ca.	200 – 250 ml/m ²			
Gebindegröße	15 l			
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer			

Artikelnummer	D001271
Artikelbezeichnung	Unisil®-Füllgrund
Produktbezeichnung	Silikonharz-Füllfarbe. Hervorragend wasserdampfdurchlässig und wasserabweisend, spannungsarm, alkaliresistent, füllkräftig, für feinste Haarrisse. Verbindet die positiven Eigenschaften von Dispersions- und Silikatfarben. Unisil®-Füllgrund muss mit Unisil® überstrichen werden!
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	200 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	D001272
Artikelbezeichnung	Unisil® faserarmiert
Produktbezeichnung	Rissarmierender Voranstrich auf Silikonharzbasis, für feine Haarrisse. Unisil® faserarmiert muss mit Unisil® überstrichen werden!
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	300 – 400 g/m ²
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	D001230
Artikelbezeichnung	Diffasil®
Produktbezeichnung	Hochwertige, mineralmatte Silikonharz-Fassadenfarbe für den universellen Einsatz auf mineralischen oder dispersionsgebundenen Putzen, beschichtet oder unbeschichtet. Ideal auch als Egalisationsanstrich sowie für die Neu- und Renovierungsbeschichtung auf WDV-Systemen. Hoch wetterbeständig, wasserabweisend. Stumpfmatt. Hohes Deckvermögen, geringe Verschmutzungsneigung. Hoch diffusionsfähig und CO ₂ -durchlässig. Spannungsarm und füllkräftig.



Artikelnummer	D0012301
Artikelbezeichnung	Diffasil® ABF
Produktbezeichnung	Mit erhöhter Filmkonservierung gegen Algen- und Pilzbefall.
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	200 ml/m ² je Anstrich bei feiner Putzstruktur
Gebindegröße	15 l 5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer 60 Eimer

FASSADENFARBEN - SILIKONHARZ-FASSADENFARBEN



Artikelnummer	D001225
Artikelbezeichnung	Siloxan-Elastik Fassadenfarbe
Produktbezeichnung	Rissüberbrückende Silikonharz-Fassadenfarbe mit Filmschutz gegen Algen- und Pilzbefall. Vorzugsweise für Renovierungsanstriche, besonders im Bereich von WDV-Systemen. Elastische Deckbeschichtung zur Sanierung von Haar-, Netz- und Schwundrissen an Putzfassaden. Optimal auch geeignet zur Überarbeitung alter, tragfähiger Elastikbeschichtungen. Wasserverdünnbar, matt, kälteelastisch und UV-vernetzend. Spannungsarm, rissüberbrückend. Wetterbeständig, hoch wasserabweisend, schmutzabweisend.
Farbton	weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	220 ml/m ²
Gebindegröße	12,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

FASSADENFARBEN - SILOXAN-FASSADENFARBEN



Artikelnummer	D001200
Artikelbezeichnung	Egasil®
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbare Fassadenfarbe auf Siloxanbasis, matt, wetterbeständig nach DIN 18363, für Egalisationsanstrich von weißen und gefärbten HAERING® Edelputzen, Renovierungs-Außenanstrich auf mineralischem Untergrund wie Putz, Beton, Mauerwerk, Kalksandstein und Dispersionsaltanstrichen. Hoher Regenschutz, gute Wasserdampfdurchlässigkeit und sehr gutes Deckvermögen. Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall.
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	200 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	15 l 10 l 5 l 2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer 30 Eimer 60 Eimer 80 Eimer



Artikelnummer	D001275
Artikelbezeichnung	Duosil-Fassadenfarbe
Produktbezeichnung	Matt, siloxanveredelt, wetterbeständig nach DIN 18363. Mineralfarbencharakter. Mit Filmkonservierung gegen Algen- und Pilzbefall.
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	200 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

Artikelnummer	D001105
Artikelbezeichnung	Diapor

Produktbezeichnung	Matt, wetterbeständig nach DIN 18363, gute Füllkraft, spannungsarm. Für Dickschichtaufträge geeignet. Ausgezeichnete Haftung. Hervorragend für Renovierungsarbeiten geeignet.
--------------------	---

Artikelnummer	D0011051
Artikelbezeichnung	Diapor ABF

Produktbezeichnung	Mit erhöhter Filmkonservierung gegen Algen- und Pilzbefall.
--------------------	---

Farbton	weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	200 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	D001022
Artikelbezeichnung	Fassaden-Armierungsfarbe

Produktbezeichnung	Faserarmierte Grundbeschichtung zur Überarbeitung von Haarrissen und Oberflächenspannungsrissen auf Putz- oder Betonflächen. D001022 ist eine Grundbeschichtung und muss überstrichen werden!
--------------------	--

Farbton	weiß
Verbrauch ca.	mind. 350 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	D001165
Artikelbezeichnung	Betonfarbe AC

Produktbezeichnung	Matt, wetterbeständig nach VOB, spezielle Anstrichfarbe für Beton-Außenflächen. Schadgasbremsend gegenüber CO ₂ . 100 % Reinacrylat. Sehr gute Farbtonstabilität. Mit erhöhter Filmkonservierung gegen Algen- und Pilzbefall.
--------------------	--

Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	200 ml/m ²
Gebindegröße	15 l 10 l 5 l 2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer 30 Eimer 60 Eimer 80 Eimer





Artikelnummer	D001170
Artikelbezeichnung	INTENSOCRYL®
Produktbezeichnung	Hochwertige, matte Reinacrylat-Fassadenbeschichtung mit Keramik-Composite-Technologie. Wasserverdünnbar, hoch wetterbeständig und wasserabweisend. Wasserdurchlässigkeitsrate: w-Wert: <math>< 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})</math>, Klasse III (niedrig). Wasserdampfdurchlässigkeit: s_d -Wert: 0,14 – 1,4 m, Klasse II (mittel). Gut deckend, sehr gute Haftung, sehr leicht zu verarbeiten, strukturerhaltend, kreidungsbeständig, guter CO ₂ -Schutz, UV-beständig, sehr gute Farbtonbeständigkeit und geringe Verschmutzungsneigung. D0011704 INTENSOCRYL® IR für intensive Farbtöne, auch auf WDVS.

Artikelnummer	D0011701
Artikelbezeichnung	INTENSOCRYL® ABF
Produktbezeichnung	Mit erhöhter Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall.
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation
Verbrauch ca.	200 ml/m ²
Gebindegröße	15 l 10 l 5 l 2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer 30 Eimer 60 Eimer 80 Eimer



Artikelnummer	D001180
Artikelbezeichnung	Elastocryl
Produktbezeichnung	Rissüberbrückende, flexible, UV-vernetzende Acrylat-Dispersionsfarbe für Außenanstriche. HAERING® Elastocryl wird insbesondere im Rahmen von Betoninstandsetzungsmaßnahmen als Betonschutz und zur farbigen Schlussbehandlung eingesetzt. Strukturerhaltender Anstrich auf tragfähigen mineralischen Untergründen.
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	200 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

FASSADENFARBEN - SILIKAT-FASSADENFARBEN

Artikelnummer	S004000			
Artikelbezeichnung	Silikat-Fassadenfarbe			
Produktbezeichnung	Dispersionssilikat-Fassadenfarbe nach DIN 18363. Hoch wasserdampfdurchlässig und wasserabweisend. HAERING® Silikat-Fassadenfarbe ist leicht verstreichbar und gut deckend. Sie verbindet sich durch Verkieselung fest mit dem mineralischen Untergrund. Ihre Verschmutzungsanfälligkeit ist gering. Zur Anwendung auf mineralischen Untergründen.			
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation			
Verbrauch ca.	150 – 200 ml/m ²			
Gebindegröße	15 l	10 l	5 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	30 Eimer	60 Eimer	80 Eimer



Artikelnummer	S004031			
Artikelbezeichnung	Silikat-Füllgrund			
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbarer, füllender und faserverstärkter Voran- strich auf Silikatbasis, zur Sanierung von Haarrissen bei Putzen und bei mineralischen Untergründen wie Kalkputz, Zementputz, Beton, Porenbeton, Kalksandstein oder als Renovierungsanstrich auf alten festhaftenden Silikat- und matten Dispersionsfarben, für Innen und Außen. Muss mit HAERING® Silikat-Fassadenfarbe überstrichen werden.			
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation			
Verbrauch ca.	300 – 400 g/m ²			
Gebindegröße	25 kg			
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer			



FASSADENFARBEN - PORENBETONBESCHICHTUNGEN

Artikelnummer	D002102			
Artikelbezeichnung	Porenbetonbeschichtung			
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbare, spezielle Dispersionsbeschichtung für Porenbeton im Außenbereich. Matt, wetterbeständig nach DIN 18363. Hohe Füllkraft, gute Wasserdampfdurchlässigkeit. Anforderung der Porenbetonhersteller bei Erstbeschichtung: Mindestauftrag insgesamt 1,8 kg/m ² . Zwei Anstriche sind bei Erstbeschichtung erforderlich.			
Farbton	weiß			
Verbrauch ca.	0,9 kg/m ²			
Gebindegröße	25 kg			
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer			



FASSADENFARBEN - DACHBESCHICHTUNGEN



Artikelnummer	D001462
Artikelbezeichnung	Dachbeschichtung
Produktbezeichnung	Seidenmatte, wasserverdünnbare Reinacrylatbeschichtung für Betondachsteine, saugfähige Tonziegel und bewitterte Faserzementplatten. Höchst wetterbeständig. Ausgezeichnete Haftung und hohe Farbtonbeständigkeit. Erhöhter Schutz vor Algen- und Pilzbefall.
Farbton	weiß, tönbar ab Werk
Verbrauch ca.	150 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	15 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

FASSADENFARBEN - VOLLTON- UND ABTÖNFARBEN



Artikelbezeichnung		Vollton- und Abtönfarben			
Produktbezeichnung		Wetterbeständig nach VOB. Hohe Färbekraft. Lichtecht. * = nur für Innen			
Artikelnummer	Farbton	Verbrauch ca.	Gebindegröße		
D003002 *	rot	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003004	oxidrot	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003008	dunkelbraun	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003012 *	echtgelb	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003013	ocker	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003016	oxidgrün	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003017	grün	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003020	blau	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003023	violett	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003025	umbra-grünlich	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003028	oxidschwarz	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	
D003031	orange	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml	

GRUNDIERUNGEN

- Wasserverdünnbare Grundierungen - unpigmentiert
- Wasserverdünnbare Grundierungen - pigmentiert
- Lösemittelhaltige Grundierungen
- Isolier-Grundierungen
- Imprägnierungen
- Spezialprodukte



Artikelnummer	D002442		
Artikelbezeichnung	Tiefgrund ELF		
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbarer, transparenter Tiefgrund für Innen und Außen. Hohes Eindringvermögen, da feinteiliges Hydrosol. Mit Wasser 1:1 verdünnbar. Emissionsminimiert und lösungsmittelfrei.		
Farbton	farblos		
Verbrauch ca.	150 – 200 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l	2,5 l	1 l
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister	60 Kanister	



Artikelnummer	D002446		
Artikelbezeichnung	Tiefgrund ELF verarbeitungsfertig		
Produktbezeichnung	Wässriger, verarbeitungsfertiger, lösemittelfreier Tiefgrund (Acryl-Hydrosol). Hohes Eindringvermögen, da feinteiliges Hydrosol, gute verfestigende Wirkung. Emissionsminimiert, lösemittelfrei, weichmacherfrei, frei von foggingaktiven Substanzen.		
Farbton	farblos		
Verbrauch ca.	150 – 250 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l	2,5 l	
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister	150 Kanister	



Artikelnummer	D002458		
Artikelbezeichnung	Gel-Tiefgrund		
Produktbezeichnung	Wässriger, gebrauchsfertiger, transparenter Acryl-Hydrosol Tiefgrund mit tropfgehemmter, gelartiger Konsistenz für Innen und Außen. Ideal für den Auftrag mit der Rolle, besonders bei Wand- und Überkopparbeiten.		
Farbton	bläulich transparent		
Verbrauch ca.	150 – 250 ml/m ²		
Gebindegröße	15 l		
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer		



Artikelnummer	D001040		
Artikelbezeichnung	Putzhärter-Konzentrat		
Produktbezeichnung	Lösemittelfreies, wasserverdünnbares Grundierkonzentrat für Außen und Innen. Farblos, alkalibeständig. Mit ca. 4 – 5 Teilen Wasser verdünnen. Für poröse und stark saugende Untergründe.		
Farbton	farblos		
Verbrauch ca.	50 – 100 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l		
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister		

Artikelnummer	D002482
Artikelbezeichnung	Aufbrennsperre
Produktbezeichnung	Verarbeitungsfertige, lösemittelfreie Aufbrennsperre auf Basis von wasserverdünnbaren feinteiligen Polymeren. Für Innen und Außen. Zur Verhinderung des „Aufbrennens“ von Putz auf stark oder unterschiedlich saugenden Putzuntergründen wie Gasbeton, Leichtziegel, Hochlochziegel sowie Mischmauerwerk. Geruchsarm, emissionsarm, wasserdampfdurchlässig mit gutem Eindringvermögen.
Farbton	gelb-transparent
Verbrauch ca.	150 – 300 ml/m ²
Gebindegröße	10 l
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister



Artikelnummer	D002476
Artikelbezeichnung	Aufbrennsperre Konzentrat
Produktbezeichnung	Wasserverdünntes, lösemittelfreies, emissionsminimiertes Grundierkonzentrat mit hoher Ergiebigkeit. Im Innenbereich auf Ziegelmauerwerk, Porenbeton, Kalksandstein und sonstigen stark saugenden Untergründen. Zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes und des Risikos des „Aufbrennens“ vor dem Aufbringen von Gipsputzen, Handputzen, Dünnputzen und Ansetzbinder für Trockenputz. Für nichtsaugende Untergründe empfehlen wir je nach Untergrund beispielsweise Betonkontakt als Haftbrücke. Verdünnung von 1:3 bis 1:5 mit Wasser.
Farbton	gelb-transparent
Verbrauch ca.	50 – 100 g/m ² (Konzentrat)
Gebindegröße	15 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	S004100
Artikelbezeichnung	Silikatverdünner
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbare Grundierung und Verdünner für Silikatfarben. Aufbrennsperre für mineralische Untergründe. Absperrend und verfestigend.
Farbton	farblos
Verbrauch ca.	150 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	10 l
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister





Artikelnummer D002450
Artikelbezeichnung Unisil®-Grund ELF

Produktbezeichnung	Lösemittelfreie, wasserverdünnbare Spezialgrundierung, bei nachfolgenden Anstrichen oder Putzen auf Silikonharzbasis. Nur auf saugenden, mineralischen Untergründen.
Farbton	farblos
Verbrauch ca.	150 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	10 l
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister



Artikelnummer D002452
Artikelbezeichnung Saniergrund

Produktbezeichnung	Wässriger, mikrobiozider Saniergrund zur Vorbehandlung und gleichzeitiger Grundierung von schimmelpilz- und algenbefallenen saugfähigen Untergründen im Außenbereich. Verfestigt den Untergrund. Lösungsmittelfrei, desinfizierend.
Farbton	farblos
Verbrauch ca.	150 – 200 ml/m ²
Gebindegröße	10 l
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister



Artikelnummer S004103
Artikelbezeichnung Silikat Tiefgrund

Produktbezeichnung	Wasserverdünnbares Grundiermittel auf Silikatbasis. Zum Festigen von schwach bis stark saugenden Untergründen sowie von leicht sandenden mineralischen Untergründen im Innen- und Außenbereich. Reguliert das Saugverhalten von stark bzw. unterschiedlich saugenden Untergründen.
Farbton	farblos
Verbrauch ca.	100 – 250 ml/m ²
Gebindegröße	10 l
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister



Artikelnummer S004105
Artikelbezeichnung Silikat Fixativ

Produktbezeichnung	Rein mineralisches Grundiermittel auf Silikatbasis zur Erhöhung der Abrieb- und Oberflächenfestigkeit von Lehmputzen und Lehmspachteln sowie zum Festigen mineralischer Untergründe und zum Egalisieren stark oder ungleichmäßig saugender Flächen im Innen- und Außenbereich. Verarbeitungsfertig.
Farbton	farblos
Verbrauch ca.	150 – 350 ml/m ²
Gebindegröße	10 l
Gebindeanzahl / Palette	40 Kanister

Artikelnummer	D001062	
Artikelbezeichnung	UNI-Putzgrund W	
Produktbezeichnung	Feinkörniger, pigmentierter, wasserverdünnbarer Grundanstrich für Innen und Außen. Universell einsetzbar als Putzgrund für Dispersions-, Silikat-, Siloxan- und Silikonharzputze, aber auch als Streichputz und Quarzbrücke.	
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation	
Verbrauch ca.	200 – 300 g/m ²	
Gebindegröße	25 kg	7 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	60 Eimer



Artikelnummer	D001063	
Artikelbezeichnung	VS-Grund	
Produktbezeichnung	Verarbeitungsfertiger, körniger Voranstrich auf HAERING® WDVS-Armierungen und mineralischem Untergrund wie Putz, Beton. Universell einsetzbar als Putzgrund für Dispersions-, Silikat-, Siloxan- und Silikonharzputze.	
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation	
Verbrauch ca.	200 – 300 g/m ²	
Gebindegröße	20 kg	
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	



Artikelnummer	D001074	
Artikelbezeichnung	Betonkontakt	
Produktbezeichnung	Wässriger, gebrauchsfertiger Betonkontakt auf Dispersionsbasis. Quarzhaftbrücke für Gips- und Kalk-Gipsputze auf glatten Betonflächen, Fertigteildecken, Wandelementen, Gipskartonplatten und Styroporflächen. Gebrauchsfertig, gut und leicht verarbeitbar, mit hoher Haftfestigkeit. Erhöht die Verbundfähigkeit des Untergrundes speziell zu Gips- und Kalk-Gipsputzen sowie zu mineralischen dünn-schichtigen Edelputzen. Nicht geeignet für nachfolgende Grund- oder Dickschicht-putze auf Kalk- oder Kalkzement-Basis.	
Farbton	rot lasierend	
Verbrauch ca.	200 – 300 g/m ²	
Gebindegröße	20 kg	6 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	60 Eimer





Artikelnummer	D001092	
Artikelbezeichnung	Quarzgrundierung	
Produktbezeichnung	Verarbeitungsfertige, weiß pigmentierte, körnige, wasserverdünnbare Dispersions-Grundbeschichtung für den nachfolgenden Auftrag von Putzen im Innen- und Außenbereich. Spannungsarm, sehr leicht zu verarbeiten, umweltfreundlich.	
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation	
Verbrauch ca.	200 – 300 g/m ²	
Gebindegröße	20 kg	6 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	60 Eimer



Artikelnummer	D001095	
Artikelbezeichnung	FeinGrund	
Produktbezeichnung	Spritz- und streichfähiger, weiß-lasierender feiner Voranstrich für Innen und Außen. Wasserverdünnbar, weichmacher- und lösungsmittelfrei, geruchsneutral. Zur Reduzierung und Vereinheitlichung des Saugverhaltens von mineralischen Untergründen. Verbessert die Verarbeitung nachfolgender Oberputze. Feine Oberfläche ohne grobes Quarkorn.	
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation	
Verbrauch ca.	200 – 300 g/m ²	
Gebindegröße	20 kg	
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	



Artikelnummer	D001060	
Artikelbezeichnung	Tapetengrund	
Produktbezeichnung	Voranstrich weiß pigmentiert, gebrauchsfertig. Beseitigt extreme Farbtonunterschiede von Untergründen im Innenbereich. Hervorragend als Voranstrich für durchscheinende oder überstreichbare Tapeten. Sorgt für tragfähige und gleichmäßige Untergründe. Reguliert die Saugfähigkeit des Untergrundes und ist auf allen üblichen mineralischen Untergründen sowie Gipskartonplatten und Dispersionsfarbenanstriche anzuwenden. Wasserverdünnbar, emissionsarm und lösungsmittelfrei. Geruchsneutral.	
Farbton	weiß	
Verbrauch ca.	125 ml/m ²	
Gebindegröße	10 l	
Gebindeanzahl / Palette	30 Eimer	

GRUNDIERUNGEN - WASSERVERDÜNNBARE GRUNDIERUNGEN - PIGMENTIERT

Artikelnummer	S004162	
Artikelbezeichnung	Silikat-Quarzgrund	
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbarer, feinkörniger Voranstrich auf Silikatbasis für Innen und Außen. Haftbrücke für mineralische wie kalk-, kalkzementhaltige Unterputze der Mörtelgruppe Plc, PII und PIII, aber auch als Kontaktgrund auf verkieselungsschwachen Untergründen. Gewährleistet optimale Zwischenhaftung.	
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation	
Verbrauch ca.	200 – 300 g/m ²	
Gebindegröße	25 kg	
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	



GRUNDIERUNGEN - LÖSEMITTELHALTIGE GRUNDIERUNGEN

Artikelnummer	K003520	
Artikelbezeichnung	Tiefgrund LM AF	
Produktbezeichnung	Gebrauchsfertig, lösemittelhaltig, aromatenfrei, farblos. Tiefgrundierung für saugfähige mineralische Untergründe.	
Farbton	farblos	
Verbrauch ca.	150 – 250 ml/m ²	
Gebindegröße	10 l	
Gebindeanzahl / Palette	50 Kanister	



GRUNDIERUNGEN - ISOLIER-GRUNDIERUNGEN

Artikelnummer	D001035	
Artikelbezeichnung	GK-Sperrgrund	
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbares Grundieranstrichmittel mit Quarzsand für Problemuntergründe im Innenbereich. Emissionsarm und lösemittelfrei. Grundieranstrich mit hohem Haftvermögen und sehr gute Isolierwirkung auf Wand- und Deckenflächen für die Bindung von Tabakvergilbungen, trockenen Wasserflecken, Ruß-, Öl- und Fettflecken vor nachfolgender Dekorbeschichtung.	
Farbton	weiß	
Verbrauch ca.	200 – 250 g/m ²	
Gebindegröße	15 kg	7 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	60 Eimer



GRUNDIERUNGEN - IMPRÄGNIERUNGEN



Artikelnummer
Artikelbezeichnung

D001053
Silikonimprägnierung WS verarbeitungsfertig

Produktbezeichnung

Wässrige Imprägnierung auf Silan-/ Siloxanbasis zur hydrophobierenden Behandlung von mineralischen Baustoffen. Lösemittelfrei. Hoch wasserdampfdurchlässig. Vorwiegend für die farblose Hydrophobierung von saugfähigen mineralischen Untergründen sowie zur nachträglichen Imprägnierung von Mineralfarbbeschichtungen. Als Schlagregenschutz von Fassaden einsetzbar. Keine Untergrundverfestigung.

Farbton

transparent

Verbrauch ca.

0,3 - 0,5 l/m² bei mineralischen Putzen und Kalksandstein bzw. 0,5 - 1,5 l/m² je nach Porosität bei stark saugenden Untergründen

Gebindegröße

10 l 2,5 l

Gebindeanzahl / Palette

40 Kanister 60 Kanister

GRUNDIERUNGEN - SPEZIALPRODUKTE



Artikelnummer
Artikelbezeichnung

D001051
SANITOX

Produktbezeichnung

Wässrige Biozid-Lösung zur Behandlung von Pilz-, Algen- und Schimmelbefall an Außen- und Innenflächen vor nachfolgenden Beschichtungen. Verarbeitungsfertig eingestellt.

Farbton

transparent

Verbrauch ca.

200 ml/m²

Gebindegröße

10 l

Gebindeanzahl / Palette

40 Kanister

HAERING



WIR BEKENNEN FARBE



Dekorative
Beschichtungen

DEKORATIVE BESCHICHTUNGEN

DEKORATIVE BESCHICHTUNGEN

Dekorative Beschichtungen



Artikelbezeichnung		Deko-Quarz ELF	
Produktbezeichnung	Deko-Quarz ist eine strukturgebende, quarzgefüllte Wandbeschichtung, zur individuellen und dekorativen Gestaltung von Wandflächen im Innenbereich. Eignet sich aber auch als Untergrund für Lasur-Techniken. Emissionsminimiert, weichmacher- und lösungsmittelfrei. Lässt sich leicht verarbeiten. Ausgezeichnete Deckkraft und gute Diffusionsfähigkeit.		
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation		
Verbrauch ca.	bürsten / rollen: 200 – 400 g/m ² pro Anstrich spritzen: 500 – 1000 g/m ²		
Gebindegröße	25 kg	15 kg	
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer	30 Eimer	

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Struktur
D002570	Deko-Quarz fein ELF	fein
D002571	Deko-Quarz mittel ELF	mittel
D002572	Deko-Quarz grob ELF	grob

Artikelbezeichnung		Silikat Deko-Quarz	
Produktbezeichnung	Silikat Deko-Quarz ist eine strukturgebende, quarzgefüllte Wandbeschichtung, auf Basis Kali-Wasserglas, zur individuellen und dekorativen Gestaltung von Wandflächen im Innenbereich. Besonders für Allergiker geeignet, da ohne Zusatz von Konservierungsstoffen. Sehr gut schimmelpilzhemmend. Ausgezeichnete Deckkraft und Ergiebigkeit, hoch diffusionsoffen.		
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation		
Verbrauch ca.	bürsten / rollen: 200 – 400 g/m ² pro Anstrich spritzen: 500 – 1000 g/m ²		
Gebindegröße	25 kg		
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer		

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Struktur
S004570	Silikat Deko-Quarz fein ELF	fein
S004571	Silikat Deko-Quarz mittel ELF	mittel
S004572	Silikat Deko-Quarz grob ELF	grob

Artikelnummer	D001028
Artikelbezeichnung	Rauhfaserfarbe ELF
Produktbezeichnung	Das Produkt ergibt nach dem Auftrag eine ähnliche Struktur wie eine Rauhfasertapete. Die Rauhfaserfarbe lässt sich leicht und rationell verarbeiten und zeigt eine gute Deckkraft.
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	rollen: 300 – 500 g/m ² ; spritzen: 500 – 800 g/m ²
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	D001250
Artikelbezeichnung	Unisil®-Brillant-Lasur
Produktbezeichnung	Transparente Silikonharz-Lasurfarbe zur individuellen Abtönung und für dekorative Lasurbeschichtungen im Innen- und Außenbereich. Wetterbeständig nach DIN 18363. Sehr gut wasserabweisend. Gute Haftung. Wasserverdünnbar, umweltschonend und geruchsarm. Unisil®-Brillant-Lasur ergibt eine edelmatte Oberfläche und eine Farbtiefe.
Farbton	transparent
Verbrauch ca.	80 – 100 ml/m ²
Gebindegröße	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	80 Eimer



Artikelbezeichnung	Granu-Sign®
Produktbezeichnung	Strukturgebender Spritzputz mit speziellem natürlichem Leichtgranulat für den Innenbereich. Vorwiegend als Wand- oder Deckenbeschichtung, aber auch als Untergrund für Lasur-Techniken geeignet. Sehr geringes Rückprallverhalten. Emissionsarm, weichmacher- und lösemittelfrei. Ausgezeichnete Deckkraft und gute Diffusionsfähigkeit. Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3 nach DIN EN 13300.
Farbton	weiß
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Struktur	Verbrauch ca.
D002543	GRANU-SIGN® fein	fein, Körnung ca. 1,0 mm	0,6 – 1 kg/m ²
D002545	GRANU-SIGN® mittel	mittel, Körnung ca. 1,5 mm	0,7 – 1,2 kg/m ²

DEKORATIVE BESCHICHTUNGEN

Dekorative Beschichtungen



Artikelbezeichnung

Metallic-Effekt

Produktbezeichnung

Wasserbasierte, geruchsarme, seidengänzende Reinacrylatbeschichtung mit brillantem Metalleffekt. Für Innen und Außen. Strapazier- und reinigungsfähig, wetter- und UV-beständig. Nassabrieb Klasse 1.

Zusammen mit der passenden Spezialgrundierung EffektGrund verleiht die Effektbeschichtung Metallic-Effekt besonders auf strukturierten Flächen einen hochwertigen Edelmetallglanz.

Spezifische und visuell wirkungsvolle Ergebnisse werden durch unterschiedliche Verarbeitungstechniken erreicht.

Verarbeitung mit Rolle, Bürste oder Stupfbrett.

Verbrauch ca.

100 – 150 ml/m²

Gebindegröße

10 l

2,5 l

0,75 l

Artikelnummer

Farbton Metallic-Effekt

EffektGrund

W005072

Gold

W002072 Gold

W005074

Silber

W002074 Silber

W005075

Altsilber

W002075 Altsilber

W005076

Kupfer

W002076 Kupfer



W005072 Gold



W005074 Silber



W005075 Altsilber



W005076 Kupfer



GLASGEWEBESYSTEME

- Gewebekleber
- Glasvlies
- Glasfasergewebe
- Glasfasergewebe Aqua



Artikelnummer D002155
Artikelbezeichnung GG-Kleber LF

Produktbezeichnung	Lösemittelfreier Dispersionskleber für HAERING® Glasfasergewebe. Eignet sich zum Auftrag auf allen glatten Untergründen. Falls erforderlich grundieren. HAERING® GG-Kleber satt und gleichmäßig auf den Untergrund auftragen und HAERING® Glasfasergewebe auf Stoß verkleben. HAERING® GG-Kleber lässt sich gleichmäßig und rationell auftragen, bietet hohe Klebkraft und lange Korrigierbarkeit.
Farbton	weißlich opak
Verbrauch ca.	Glasfasergewebe: 150 – 300 g/m ² Glasvlies: 150 – 200 g/m ²
Gebindegröße	15 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer D002155A
Artikelbezeichnung GG-Kleber LF airless

Produktbezeichnung	Lösemittelfreier Dispersionskleber für HAERING® Glasfasergewebe. Verarbeitungsfertiger, airless-gerecht eingestellter Dispersionsklebstoff zur Verklebung von Glasgeweben und Glasvliesen auf Innenflächen. Falls erforderlich grundieren. HAERING® GG-Kleber satt und gleichmäßig auf den Untergrund auftragen und HAERING® Glasfasergewebe auf Stoß verkleben. HAERING® GG-Kleber lässt sich gleichmäßig und rationell auftragen, bietet hohe Klebkraft und ausreichende Korrigierbarkeit.
Farbton	weißlich opak
Verbrauch ca.	Glasfasergewebe: 150 – 300 g/m ² Glasvlies: 150 – 200 g/m ²
Gebindegröße	25 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

GLASGEWEBESYSTEME - GEWEBEKLEBER

Artikelnummer	S004155
Artikelbezeichnung	Silikat-Gewebekleber
Produktbezeichnung	Sehr ergiebiger, gebrauchsfertiger Spezialkleber auf Alkalisilikatbasis für mineralische Untergründe im Innenbereich. Zur Verklebung von HAERING® Glasfasergewebe und Glasvlies. Bestens geeignet für z. B. Krankenhäuser, Schulen und Kindergärten. Wirkt vorbeugend gegen Schimmelpilzbefall, lässt sich gleichmäßig und rationell auftragen, bietet eine hohe Klebkraft und lange Korrigierbarkeit. Emissionsminimiert, weichmacher- und lösungsmittelfrei. Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen, daher besonders für Allergiker geeignet. Sehr ergiebig.
Farbton	opak
Verbrauch ca.	Glasfasergewebe: 200 – 400 g/m ² Glasvlies: 200 – 300 g/m ²
Gebindegröße	15 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	D002150
Artikelbezeichnung	Vlieskleber
Produktbezeichnung	Emissionsarmer und lösemittelfreier, gebrauchsfertiger Dispersionskleber für Glattvlies und Wandbeläge mit glatter Rückseite. Sehr gute Anfangshaftung und hohe Klebkraft, gute Verteilbarkeit und lange verarbeitungsoffene Zeit. Lange Korrigierbarkeit.
Farbton	weißlich opak / transparent auftrocknend
Verbrauch ca.	150 – 250 g/m ²
Gebindegröße	16 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



GLASGEWEBESYSTEME - GLASVLIES

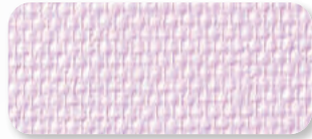
Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Gewicht	Rollenmaß	Palettenbestückung
G0099045-G	Objekt-Glasvlies C 045	45 g/m ²	50 x 1 m	40 Rollen
G0099130-G	Glasvlies C 130, pigmentiert	130 g/m ²	50 x 1 m	33 Rollen
G0099200-G	Glasvlies C 190, pigmentiert	190 g/m ²	50 x 1 m	30 Rollen

GLASGEWEBESYSTEME - GLASFASERGEWEBE

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Gewicht	Rollenmaß	Palettenbestückung
G009310-G	Glasfasergewebe Fein	135 g/m ²	50 x 1 m	48
G00931001-G	Glasfasergewebe Fein, pigmentiert	140 g/m ²	50 x 1 m	48
G009311-G	Glasfasergewebe Mittel	125 g/m ²	50 x 1 m	28
G00931101-G	Glasfasergewebe Mittel, pigmentiert	130 g/m ²	50 x 1 m	24
G009312-G	Glasfasergewebe Grob	160 g/m ²	50 x 1 m	24
G00931201-G	Glasfasergewebe Grob, pigmentiert	165 g/m ²	50 x 1 m	24
G009313-G	Glasfasergewebe Rustikal	205 g/m ²	50 x 1 m	18
G00931301-G	Glasfasergewebe Rustikal, pigmentiert	210 g/m ²	50 x 1 m	18



Fein



Mittel



Grob



Rustikal

GLASGEWEBESYSTEME - GLASFASERGEWEBE AQUA

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Gewicht	Rollenmaß	Palettenbestückung
G00992001	Glasfasergewebe Aqua-Vlies, pigmentiert	215 g/m ²	30 x 1 m	24 Rollen



HAERING



WIR BEKENNEN FARBE

HANDELSARTIKEL

Artikelnummer **G0093G30C**
 Artikelbezeichnung **PUFAS Kleister G30 Chrome**

Produktbezeichnung Geräte-Kleister für besonders gleichmäßige Kleisterverteilung. Für alle Raufaser-Qualitäten, Vliestapeten mit glattem Rücken, Raufaser-Vliestapeten sowie Papiertapeten.

Gebindegröße pro Eimer 10 Stück à 500 g / Inhalt 5 kg

Gebindeanzahl / Palette 30 Eimer



Artikelbezeichnung **Raufaser**

Produktbezeichnung Überstreicher Wandbelag bestehend aus mehreren Papierlagen und strukturgebenden Holzfasern. Sehr robuste Oberfläche in Verbindung mit Anstrich. Frei von PVC und Weichmachern. Hautsympathisch – frei von Glasfasern. Für Allergiker geeignet. Atmungsaktiv.

Artikelnummer	Struktur	Größe	Verpackungseinheit	Gebindeanzahl / Karton
G0032125075-ER	mittel 32	125 x 0,75 m	1 Rolle	6 Rollen
G0032335053-ER	mittel 32	33,5 x 0,53 m	1 Rolle	6 Rollen
G0052125075-ER	grob 52	125 x 0,75 m	1 Rolle	6 Rollen
G0052335053-ER	grob 52	33,5 x 0,53 m	1 Rolle	6 Rollen

Artikelnummer **G0099150-ER**
 Artikelbezeichnung **Tapofix Glattvlies 150**

Produktbezeichnung Glatter Vlieswandbelag aus speziellem Zellstoff und Textilfasern, kombiniert mit polymeren Bindemitteln. Grammatur: ca. 150 g/m².

Rollmaß 125 x 0,75 m

Verpackungseinheit 1 Rolle

Gebindeanzahl / Palette 30 Rollen



Artikelbezeichnung **Cellulose-Vlies**

Produktbezeichnung: Glatter Vlieswandbelag aus Zellstoff, Polyesterfasern, Bindemitteln auf Acrylatbasis sowie Pigmentierung. Zum Überstreichen oder zur Glättung und Verfestigung von Wand- und Deckenflächen. Objekt-Wandbelag für Trockenbauflächen und Tapezierungen. Untergrund für Anstriche und kreative Gestaltungen.

Artikelnummer	Gewicht	Größe	Verpackungseinheit	Gebindeanzahl / Karton
G00981309375	130 g/m ²	125 x 0,75 m	1 Rolle	1 Rolle
G0098150-25	150 g/m ²	25 x 0,75 m	1 Rolle	4 Rollen





Artikelbezeichnung	Malerabdeckvlies mit Barrierefolie	
Produktbezeichnung	Mehrfach verwendbares Vlies aus Baumwollmischgewebe mit rückseitiger Barrierefolie zum Schutz bei Maler-, Tapezier- und Handwerksarbeiten. Ausführung: Anti-slip.	
Artikelnummer	Größe	Verpackungseinheit
G0093280	25 x 1 m breit	1 Rolle
G0093281	50 x 1 m breit	1 Rolle



Artikelbezeichnung	Malerabdeckvlies mit Barrierefolie weiß	
Produktbezeichnung	Abdeckvlies bestehend aus 100 % Recyclingfasern (Baumwoll- und synthetische Fasern) mit guter Saugkraft und einer wasserundurchlässigen, rutschhemmenden Folie. Ausführung: Anti-slip.	
Farbton	weiß	
Artikelnummer	Größe	Verpackungseinheit
GPB87584	25 x 1 m breit	1 Rolle
GPB87585	50 x 1 m breit	1 Rolle



Artikelnummer	GAM180017
Artikelbezeichnung	Selbsthaftendes Abdeckvlies weiß 150 g/m²
Produktbezeichnung	Abdeckvlies mit Barrierefolie, weiß, selbsthaftend.
Gewicht	150 g/m ²
Größe	1 x 10 m
Verpackungseinheit	1 Rolle

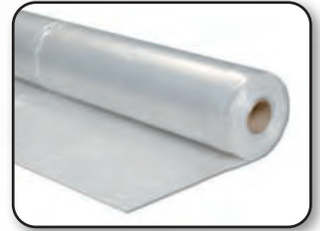


Artikelnummer	GAM180312
Artikelbezeichnung	Abdeckpapier „boden“ grau/Alu
Produktbezeichnung	Bodenschutzpapier aus Pappe / Alu (Milchtütenpapier). Stärke: 350 g/m ² .
Farbe	grau / Alu
Größe	Breite ca. 1,3 m = ca. 60 m ²
Verpackungseinheit	1 Rolle

Artikelnummer	GAM120060
Artikelbezeichnung	Abdeckplane Großrolle 50 my
Produktbezeichnung	LDPE-Abdeckfolie zum Abdecken bei Maler-, Tapezier- und Handwerksarbeiten, u. a. Boden- und Fensterflächen.
Größe	4 x 50 m
Verpackungseinheit	1 Rolle



Artikelnummer	GAM120090
Artikelbezeichnung	Abdeckplane 60 my
Produktbezeichnung	LDPE-Abdeckfolie zum Abdecken bei Maler-, Tapezier- und Handwerksarbeiten, u. a. Boden- und Fensterflächen.
Größe	2 x 50 m
Verpackungseinheit	1 Rolle



Artikelnummer	GAM110021
Artikelbezeichnung	„Nr. Sicher“ Abdeckfolie 7 my
Produktbezeichnung	Abdeckplane „leicht“, transparent. Stärke ca. 7 µm. Für alle Abdekarbeiten im Innenbereich.
Größe	4 x 5 m
Verpackungseinheit	1 Stück



Artikelnummer	GAM110020
Artikelbezeichnung	„Nr. Sicher“ Abdeckfolie 7 my
Produktbezeichnung	Abdeckplane „leicht“, transparent. Stärke ca. 7 µm. Für alle Abdekarbeiten im Innenbereich.
Größe	4 x 5 m
Verpackungseinheit	10 Stück





Artikelnummer
Artikelbezeichnung

GSSIsoGrundWeiss400
Isoliergrund (Sprühdose)

Produktbezeichnung

Als Hilfsmittel bei Anstrich- und Renovierarbeiten. Innen und Außen. Verhindert das Durchschlagen von Wasserrändern, Fett, Ruß und Nikotinflecken.

Farbton

weiß

Gebindegröße

400 ml

Gebindeanzahl / Karton

6 Dosen



Artikelnummer
Artikelbezeichnung

GSSHeizKweiss100400
Heizkörperspray

Produktbezeichnung

Für die Renovierung von Heizkörpern und Warmwasserrohren. Nur im kalten Zustand lackieren.

Farbton

weiß

Gebindegröße

400 ml Dose

Gebindeanzahl / Karton

6 Dosen



Siehe mehr:
„Maler- und Stuckateurbedarf Katalog“



HAERING



WIR BEKENNEN FARBE

KLEBEBÄNDER



Artikelbezeichnung

Washi Gold – UV1

Produktbezeichnung

Anschmiegsames, dünnes Standardabdeckband aus verstärktem Spezialpapier (Washi). Gute Haftung und Reißfestigkeit, UV-beständig.

Einsatzgebiet

Für scharfe Farbkanten auf glatten und leicht rauen Untergründen.

Einsatzdauer

Innen bis zu 3 Monate, Außen bis zu 4 Wochen

Artikelnummer	Breite	Rollenlänge	Verpackungseinheit
GAM170455	19 mm	50 m	48
GAM170465	25 mm	50 m	36
GAM170475	30 mm	50 m	32
GAM170485	38 mm	50 m	24
GAM170495	50 mm	50 m	24



Artikelbezeichnung

Krepp-Klebeband 80°C

Produktbezeichnung

Klassisches Krepp-Klebeband zum Abkleben auf glatten und leicht rauen Untergründen.

Einsatzgebiet

Innenbereich

Artikelnummer	Breite	Rollenlänge	Verpackungseinheit
GAM170520	30 mm	50 m	32
GAM170540	50 mm	50 m	24



Artikelbezeichnung

Gewebemasker blau mit Abdeckfolie

Produktbezeichnung

Hochwertiges, blaues Gewebeband mit PE-Abdeckfolie in Profi-Qualität. UV-beständig. Eigenständiges Anschmiegen der Folie an den Untergrund durch statische Aufladung.

Einsatzgebiet

Schnelles Abdecken und Maskieren (z. B. von Fenstern) auf fast allen Untergründen im Innen- und Außenbereich.

Einsatzdauer

3 Wochen

Artikelnummer	Breite	Rollenlänge	Verpackungseinheit
GEA45881	550 mm	20 m	60
GEA45882	1100 mm	20 m	30
GEA45884	1400 mm	20 m	30
GEA45885	1800 mm	20 m	30
GEA45887	2400 mm	17 m	30

Artikelbezeichnung	Gewebemasker Washi mit Abdeckfolie		
Produktbezeichnung	Schärfste Linien und einfaches Maskieren von Flächen in einem Arbeitsgang. Hochwertiges Washi-Tape mit PE-Folie, UV-beständig. Eigenständiges Anschmiegen der Folie an den Untergrund durch statische Aufladung.		
Einsatzgebiet	Schnelles Abdecken und Maskieren auf glatten und leicht rauhen Untergründen, Abkleben randscharfer Kanten in einem Arbeitsgang.		
Einsatzdauer	Innen bis zu 3 Monate, Außen mittelfristig		
Artikelnummer	Breite	Rollenlänge	Verpackungseinheit
GAM140500	550 mm	33 m	40
GAM140510	1400 mm	33 m	20
GAM140515	2100 mm	18 m	20
GAM140520	2700 mm	16 m	20



Artikelbezeichnung	Papier-Masker mit Feinkrepp-Klebeband		
Produktbezeichnung	Eine ideale Kombination aus einem Papier-Abdeckband und einem qualitativ hochwertigen Natron-Kraftpapier.		
Einsatzgebiet	Nur für den Innenbereich geeignet.		
Einsatzdauer	Innen 7 Tage		
Artikelnummer	Breite	Rollenlänge	Verpackungseinheit
GEA45842	180 mm	20 m	24



Artikelbezeichnung	PVC Bautenschutzband AT0066		
Produktbezeichnung	Ein mit vernetztem Kautschukkleber beschichtetes PVC-Klebeband. Das UV-beständige Oberflächenschutzband kann auf glatten und unebenen Oberflächen verwendet werden.		
Einsatzgebiet	Innen- und Außenbereich		
Einsatzdauer	Innen bis zu 3 Monate, Außen bis zu 6 Wochen		
Artikelnummer	Breite	Rollenlänge	Verpackungseinheit
GAT0066 - weiß	50 mm	33 m	36
GAT00660 - orange	50 mm	33 m	36





Artikelbezeichnung

Steinband, Profi-Qualität

Produktbezeichnung

Erstklassiges Steinband für den Profibereich mit einem hochwertigen Spezial-Kleber. Exzellente Klebkraft. Äußerst anschmiegsam.

Einsatzgebiet

Abdekarbeiten auf rauen Untergründen wie Stein oder Beton, Sandstrahl- und Reparaturarbeiten, wasserdichtes Versiegeln von Behältern, sicheres Verpacken von Transportgütern und Asbestentsorgung. Vorsicht bei lackierten Flächen!

Rollenlänge

50 m

Einsatzdauer

kurzfristig

Artikelnummer	Stärke	Breite	Verpackungseinheit
GEA45765 - gelb	220 my	44 m	24
GEA45769 - silber	195 my	48 m	24



Artikelbezeichnung

Duoband

Produktbezeichnung

Doppelseitig klebendes Band aus einer Weich-PVC-Folie. Premium-Qualität für den Profibereich.

Sehr hohe Klebkraft und exzellentes Haftvermögen.

Einsatzgebiet

Zum hervorragenden Aufbringen von Abdeckmaterialien an Wänden, Fußböden, Fenstern, Fensterbänken, Türen, usw. Abkleben von Holz, Glas, bei Fassadenreinigung und Vollwärmeschutz. Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen!

Einsatzdauer

6 Wochen

Artikelnummer	Breite	Rollenlänge	Verpackungseinheit
GAM170660	35 mm	25 m	48



PUTZE

- Dekorputze Innen
- Silikonharzputze
- Siloxanputze
- Dispersionsputze Außen
- Silikatputze Innen
- Silikatputze Außen
- Kalkputze Innen
- Mineralische Putze
- Ergänzungsprodukte



Artikelnummer	P007260			
Artikelbezeichnung	Innenputz „K“ ELF			
Produktbezeichnung	Emissionsarmer und lösemittelfreier Kratzputz, wasserdampfdurchlässig.			
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation			
Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0072601	Korn 1	1,5 – 2,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072601.5	Korn 1,5	2,0 – 2,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072602	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072603	Korn 3	3,5 – 4,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette



Artikelnummer	P007370			
Artikelbezeichnung	Innenputz „R“ ELF			
Produktbezeichnung	Emissionsarmer und lösemittelfreier Reibputz, wasserdampfdurchlässig.			
Farbton	weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation			
Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0073702	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0073703	Korn 3	3,3 – 3,7 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette



Artikelnummer	P007270			
Artikelbezeichnung	Rauputz rustikal ELF			
Produktbezeichnung	Emissionsarmer und lösemittelfreier Innenputz. Dekorative Gestaltung bis zum rustikalen Kellenputz.			
Farbton	weiß			
Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P007270	ca. 1 mm	2,5 – 4,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette



Artikelnummer	P007551			
Artikelbezeichnung	Rollputz fein ELF			
Produktbezeichnung	Emissionsarmer und lösemittelfreier Innenputz. Feinkörniger dekorativer Dispersionsputz für individuelle Roll- und Kellenstrichtechniken.			
Farbton	weiß			
Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P007551	ca. 0,5 mm	1,5 – 4,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette

Artikelnummer **P007250**
 Artikelbezeichnung **Unisil® Putz „K“**

Produktbezeichnung Silikonharz-Kratzputz auf Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme wie HAERING® VS-Spachtel oder HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Dispersionsspachtelungen und Altanstrichen.
 Hoch wasserdampf- und CO₂-durchlässig, wetterbeständig, extrem schlagregenfest, einfärbbar und leicht verarbeitbar.
 Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall.

Farbton weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation



Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0072501.5	Korn 1,5	2,0 – 2,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072502	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072503	Korn 3	3,5 – 4,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette

Artikelnummer **P007470**
 Artikelbezeichnung **Unisil® Putz „R“**

Produktbezeichnung Silikonharz-Reibputz auf Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme wie HAERING® VS-Spachtel oder HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Dispersionsspachtelungen und Altanstrichen.
 Hoch wasserdampf- und CO₂-durchlässig, wetterbeständig, extrem schlagregenfest, einfärbbar und leicht verarbeitbar.
 Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall.

Farbton weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation



Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0074702	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0074703	Korn 3	3,3 – 3,7 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette



Artikelnummer **P007100**
 Artikelbezeichnung **Siloxanputz „K“**

Produktbezeichnung

Siloxan-Kratzputz auf Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme wie HAERING® VS-Spachtel oder HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Dispersionsspachtelungen und Altanstrichen. Sehr gut wasserdampf- und CO₂-durchlässig, wetterbeständig, schlagregenfest, einfärbbar und leicht verarbeitbar. Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall.

Farbton

weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation

Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0071001	Korn 1	1,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0071001.5	Korn 1,5	2,0 – 2,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0071002	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0071003	Korn 3	3,5 – 4,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette



Artikelnummer **P007150**
 Artikelbezeichnung **Siloxanputz „R“**

Produktbezeichnung

Siloxan-Reibeputz auf Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme wie HAERING® VS-Spachtel oder HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Dispersionsspachtelungen und Altanstrichen. Sehr gut wasserdampf- und CO₂-durchlässig, wetterbeständig, schlagregenfest, einfärbbar und leicht verarbeitbar. Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall.

Farbton

weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation

Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0071502	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0071503	Korn 3	3,3 – 3,7 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette

Artikelnummer **P007203**
 Artikelbezeichnung **VS-Putz „K“**

Produktbezeichnung Kratzputz auf Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme. Spezieller Dispersionsputz für außen, wasserdampfdurchlässig, wetterbeständig, schlagregenfest.

Farbton Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall. weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation



Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0072031	Korn 1	1,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072031.5	Korn 1,5	2,0 – 2,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072032	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072033	Korn 3	3,5 – 4,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0072034	Korn 4	4,5 – 5,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette

Artikelnummer **P007301**
 Artikelbezeichnung **VS-Putz „R“**

Produktbezeichnung Reibputz auf Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme. Spezieller Dispersionsputz für außen, wasserdampfdurchlässig, wetterbeständig, schlagregenfest.

Farbton Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall. weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation



Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0073012	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0073013	Korn 3	3,3 – 3,7 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette

Artikelnummer **P007580**
 Artikelbezeichnung **KH-Faschenputz**

Produktbezeichnung Wasserverdünnbarer Dispersionsputz für den Außenbereich. Vorzugsweise für die Ausbildung von Faschen und Laibungen auf Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme, wie HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Dispersionspachteln und Altanstrichen. Wetterbeständiger, hydrophober, wasserdampf- und CO₂-durchlässiger Oberputz.

Farbton Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall. weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation



Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P007580	Korn 1	1,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette



Artikelnummer	P007550		
Artikelbezeichnung	Rollputz fein für Außen		
Produktbezeichnung	Feinkörniger Dispersionsputz für individuelle Putzstrukturen im Außenbereich. Wetterbeständig, wasserdampfdurchlässig, stoßfest und vielfältig modellierbar. Leicht zu verarbeiten. Auf mineralischem Grundputz, Dispersionspachtel, tragfähigen Altanstrichen. Mit Filmkonservierung gegen frühzeitigen Algen- und Pilzbefall.		
Farbton	weiß		
Artikelnummer	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P007550	2,5 – 4,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette



Artikelnummer	P0078002		
Artikelbezeichnung	Buntsteinputz für Außen und Innen		
Produktbezeichnung	Dispersionsgebundener Buntsteinputz auf Reinacrylatbasis für Innen- und Außenbereich. Dekorativ, stoßfest, wasserdampfdurchlässig, wetterbeständig und leicht zu verarbeiten.		
Farbton	Farbtöne nach HAERING® Buntstein-Kollektion (auch in der HAERING® Vision 5000 enthalten) 022, 030, 040, 050, 105, 110, 310, 520, 610, 915,		
Artikelnummer	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0078002	3,5 – 5,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette



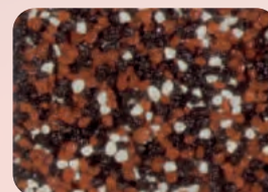
022



030



040



050



105



110



310



520



610



915



930



950

Artikelnummer **P007010**
 Artikelbezeichnung **Silikat-Innenputz „K“**

Produktbezeichnung Gebrauchsfertiger Innenputz mit Kratzputzstruktur auf Silikatbasis. Anwendbar auf mineralischen oder nach entsprechender Vorbehandlung auch auf Gipsputzen, Gipsbauplatten und Beton einzusetzen. Speziell für sensible Bereiche wie Kindergärten, Krankenhäuser sowie im Bereich denkmalgeschützter Objekte. Besonders für Allergiker geeignet, da ohne Zusatz von Konservierungsstoffen. Brandklasse A2 (nicht brennbar).
 Farbton weiß, tönbar über Haeramix-Tönstation



Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0070101	Korn 1	1,5 – 2,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0070101.5	Korn 1,5	2,0 – 2,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0070102	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette

PUTZE - SILIKATPUTZE AUSSEN

Artikelnummer **P007000**
 Artikelbezeichnung **Silikatputz „K“**

Produktbezeichnung Silikat-Kratzputz auf mineralischen Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme, wie HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf mineralischen Grundputzen. Wetterbeständiger, hydrophober, sehr gut wasserdampf- und CO₂-durchlässiger Oberputz. Lässt sich leicht verarbeiten. Gute Haftung auf allen mineralischen Untergründen.
 Farbton weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation



Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0070001.5	Korn 1,5	2,0 – 2,5 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0070002	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0070003	Korn 3	3,5 – 4,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette

Artikelnummer **P007050**
 Artikelbezeichnung **Silikatputz „R“**

Produktbezeichnung Silikat-Reibeputz auf mineralischen Armierungsschichten der HAERING® WDV-Systeme, wie HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel sowie auf mineralischen Grundputzen. Wetterbeständiger, hydrophober, sehr gut wasserdampf- und CO₂-durchlässiger Oberputz. Lässt sich leicht verarbeiten. Gute Haftung auf allen mineralischen Untergründen.
 Farbton weiß, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation



Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
P0070502	Korn 2	2,5 – 3,0 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette
P0070503	Korn 3	3,3 – 3,7 kg/m ²	25 kg	24 Eimer / Palette

PUTZE - KALKPUTZE INNEN



Artikelbezeichnung

Kalkputze

Produktbezeichnung

Ökologischer mineralischer Oberputz auf Kalkbasis nach EN 998-1 für den Innenbereich. Bauphysikalisch und baubiologisch hervorragende Eigenschaften. Gebrauchsfertige, mineralische Innenputzbeschichtung für Alt- und Neubauten anwendbar, aber nicht auf feuchten Untergründen. Hoch wasserdampfdurchlässig, feuchteregulierend, trägt zur Optimierung des Wohnraumklimas bei. Besonders für Allergiker geeignet, da kein Einsatz von Konservierungstoffen. Lösemittel- und weichmacherfrei. Emissionsklasse A+. Sehr gut schimmelpilzhemmend. Einfache und geschmeidige Verarbeitung, nicht kreidend.

Farbton

weiß

Gebindegröße

25 kg

Gebindeanzahl / Palette

24 Eimer

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kornstärke	Verbrauch ca.
P0070201.0	Kalkputz „K“	Korn 1	2,0 kg/m ²
P0070201.5	Kalkputz „K“	Korn 1,5	2,5 – 3,0 kg/m ²
P0070202	Kalkputz „K“	Korn 2	3,5 kg/m ²
P0070701.5	Kalkputz „R“	Korn 1,5	2,0 kg/m ²
P0070702	Kalkputz „R“	Korn 2	2,5 kg/m ²
P0070510.5	Kalkputz Rustik	Korn 0,5	1,5 – 4,0 kg/m ² *
P0070551.0	Kalkputz-Spritzputz	Korn 1	1,5 – 2,5 kg/m ² *

* je nach Struktur

PUTZE - MINERALISCHE PUTZE



Artikelnummer

G009406

Artikelbezeichnung

Edelputz „LK“

Produktbezeichnung

Mineralischer Leichtputz, Kratzputzstruktur. Modifizierter Leichttrockenmörtel. Mörtelgruppe P2 nach DIN 18550, CS II nach EN 998-1. Für Außen und Innen.

Farbton

weiß

Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
G0094061.5	Korn 1,5	1,8 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette
G0094062	Korn 2	2,3 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette
G0094063	Korn 3	3,3 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette

PUTZE - MINERALISCHE PUTZE

Artikelnummer	G009402			
Artikelbezeichnung	Edelputz „K“			
Produktbezeichnung	Mineralischer Kratzputz, modifizierter Trockenmörtel. Mörtelgruppe P2 nach DIN 18550, CS I nach EN 998-1. Für Außen und Innen.			
Farbton	weiß			
Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
G0094021.5	Korn 1,5	2,4 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette
G0094022	Korn 2	3,2 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette
G0094023	Korn 3	4,0 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette
G0094024	Korn 4	5,2 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette



Artikelnummer	G009401			
Artikelbezeichnung	Edelputz „R“			
Produktbezeichnung	Mineralischer Reibputz, modifizierter Trockenmörtel. Mörtelgruppe P2 nach DIN 18550, CS I 998-1. Für Außen und Innen.			
Farbton	weiß			
Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
G0094012	Korn 2	3,1 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette
G0094013	Korn 3	4,2 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette



Artikelnummer	G009407			
Artikelbezeichnung	Edelputz „M“			
Produktbezeichnung	Mineralischer dekorativer Modellier-, Rustikalputz. Modifizierter Trockenmörtel, Mörtelgruppe P2 nach DIN 18550, CS II nach EN 998-1. Für Außen und Innen.			
Farbton	weiß			
Artikelnummer	Kornstärke	Verbrauch ca.	Gebindegröße	Gebindeanzahl
G0094071	Korn 1	1,9 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette
G00940715	Korn 1,5	2,4 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette
G0094072	Korn 2	3,0 kg/m ²	25 kg	42 Sack / Palette



Putze

Artikelnummer	G008410
Artikelbezeichnung	Filzputz grau
Produktbezeichnung	Haftfähiger, wasserabweisender, mineralischer Oberputz für gleichmäßig gefilzte Strukturen im Innen- und Außenbereich. Nicht für WDVS geeignet! Kornstärke: 1,2 mm CS III nach DIN EN 998-1, Mörtelgruppe P II nach DIN V 18550.
Verbrauch ca.	1,6 kg/m ² (bei 2 mm Auftragstärke)
Ergiebigkeit ca.	15,6 m ² /Sack
Gebindegröße	25 kg
Gebindeanzahl / Palette	48 Sack



KLEBER UND SPACHTEL

- Dispersionskleber/-spachtel
- PU-Kleber
- Mineralische Kleber
- WDVS-Kleberschaum / Fugenschaum
- Ergänzungsprodukte



Artikelnummer **D002206**
 Artikelbezeichnung **VS-Spachtel**

Produktbezeichnung	Zementfreier Klebe- und Armierungsspachtel zur Verklebung von EPS-Dämmplatten und zum Einbetten des HAERING® Glaseidengittergewebes auf EPS-Dämmplatten innerhalb der HAERING® WDV-Systeme sowie als Renovierungsspachtel auf allen tragfähigen mineralisch-, dispersions-, bzw. siloxangebundenen Untergründen. Spannungsarmer, elastischer und hydrophober Spachtel. Hochschlagfest. Sehr gute Haftung. Brandklasse A2 (nicht brennbar).
Farbton	altweiß
Verbrauch ca.	kleben: 3,0 – 4,0 kg/m ² einbetten: 3,0 – 4,0 kg/m ²
Gebindegröße	25 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer **D002243**
 Artikelbezeichnung **Fassaden-Leichtspachtel**

Produktbezeichnung	Verarbeitungsfertige, zementfreie Dispersions-Spachtelmasse mit mineralischen Leichtzuschlagsstoffen. Spannungsarm, gute Standfestigkeit sowie sehr gute Haftung auch auf kritischen Untergründen. Zum Glätten von Fassaden sowie als Renovierungsspachtel einsetzbar. Brandklasse A2 (nicht brennbar).
Farbton	grauweiß
Verbrauch ca.	1,3 kg/m ² (bei 1 mm Schichtdicke) armieren: 3,0 – 4,0 kg/m ² (bei 3 mm Schichtdicke)
Gebindegröße	15 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer **D002250**
 Artikelbezeichnung **Fassaden-Feinspachtel**

Produktbezeichnung	Dispersionsspachtel fein, für Außen und Innen. Verarbeitungsfertig, zementfrei. Für flächige Feinspachtelungen sowie zur Ausbesserung kleinerer Fehlstellen in Putz und Beton. Spannungsarm, wetterbeständig. Sehr gute Haftung auch auf kritischen Untergründen. Geringer Schwund und niedriger Verbrauch. Auf „Null“ ausziehbar.
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	500 – 800 g/m ²
Gebindegröße	25 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

KLEBER UND SPACHTEL - DISPERSIONSKLEBER/-SPACHTEL

Artikelnummer	D002210
Artikelbezeichnung	ID-Kleber D
Produktbezeichnung	1K-Dispersionskleber zur Verklebung von EPS-Dämmplatten auf Holzbauplatten und auf zementgebundenen Werkstoffplatten. Sehr niedriger Verbrauch. Systemprodukt innerhalb der HAERING® WDV-Systeme.
Farbton	opak
Verbrauch ca.	kleben: 1,5 kg/m ²
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



Artikelnummer	D002205
Artikelbezeichnung	SSK-Abdichtkleber
Produktbezeichnung	Zweikomponentige, flexible organische Spachtelmasse zum Kleben, Armieren sowie als Feuchteschutzanstrich für Oberputze im Sockel-, Spritzwasser- und erdberührten Bereich. In Abmischung mit HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel grau im Volumenverhältnis 1:1 (das entspricht 1 x 20 kg Eimer SSK-Abdichtkleber und 1 Sack KAM 25 kg) homogen mit dem Quirl mischen. Geschmeidige Verarbeitung, wasserundurchlässig. Hochschlagfest, flexibel, gute Haftung auf Bitumenuntergrund.
Farbton	grau
Verbrauch ca.	Abdichtung: 4,0 kg/m ² Verklebung: 2,0 kg/m ² Spachtelung / Armierung: 1,5 kg/m ² Voranstrich / Feuchteschutzanstrich: 0,5 kg/m ² (alle Angaben ohne KAM, mit KAM-Zugabe ca. doppelter Wert)
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer



KLEBER UND SPACHTEL - PU-KLEBER

Artikelnummer	B003015
Artikelbezeichnung	ID-Kleber PU
Produktbezeichnung	2K-PU Spezial-Kleber, lösemittelfrei. Mischungsverhältnis mit HAERING® ID-Härter B003019 ist 9:1. Für die Verklebung von EPS und MW auf kritischen Untergründen, wie Aluminium, PVC, etc.. Systemprodukt innerhalb der HAERING® WDV-Systeme. Extrem gute Haftung auch auf nichtsaugenden Untergründen. Sehr niedriger Verbrauch.
Farbton	opak
Verbrauch ca.	0,80 – 1,0 kg/m ²
Gebindegröße	9 kg



KLEBER UND SPACHTEL - PU-KLEBER

Artikelnummer	B003019
Artikelbezeichnung	ID-Härter PU
Produktbezeichnung	Härter für ID-Kleber PU B003015, lösemittelfrei.
Farbton	transparent
Gebindegröße	1 kg

KLEBER UND SPACHTEL - MINERALISCHE KLEBER



Artikelnummer	G009400
Artikelbezeichnung	KAM Klebe- und Armierungsmörtel grau

Produktbezeichnung	Als Klebe- und Armierungsmörtel für HAERING® WDV-Systeme. Als Renovations- und Ausgleichsputz auf tragfähige mineralische Untergründe. Leicht verarbeitbarer, geschmeidiger und gut haftender Klebe- und Armierungsmörtel für HAERING® WDV-Systeme. MG P III.
Armierungsschichtdicke	3 – 5 mm
Farbton	grau
Verbrauch ca.	kleben: 4,0 – 5,0 kg/m ² armieren: 4,0 – 6,5 kg/m ²
Gebindegröße	25 kg
Gebindeanzahl / Palette	42 Sack



Artikelnummer	G008400
Artikelbezeichnung	KAM Klebe- und Armierungsmörtel weiß

Produktbezeichnung	Als Klebe- und Armierungsmörtel für HAERING® WDV-Systeme. Als Renovations- und Ausgleichsputz auf tragfähige mineralische Untergründe. Leicht verarbeitbarer, geschmeidiger und gut haftender Klebe- und Armierungsmörtel für HAERING® WDV-Systeme. MG P III.
Armierungsschichtdicke	3 – 5 mm
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	kleben: 4,0 – 5,0 kg/m ² armieren: 4,0 – 6,5 kg/m ²
Gebindegröße	25 kg
Gebindeanzahl / Palette	42 Sack

Artikelnummer **G0094002**
 Artikelbezeichnung **KAM Klebe- und Armierungsmörtel DS grau**

Produktbezeichnung	Zum Kleben und Überspachteln von WDVS Fassadendämmplatten innerhalb der HAERING® WDV-Systeme. Für Auftragsstärken von 5 – 10 mm (11 kg/m ² bei Auftragsstärke 10 mm), hochvergütet, maschinengängig, MG P II.
Armierungsschichtdicke	5 – 10 mm
Farbton	grau
Verbrauch ca.	kleben: 4,0 – 5,0 kg/m ² armieren: 6,5 – 13,0 kg/m ²
Gebindegröße	25 kg
Gebindeanzahl / Palette	42 Sack



Artikelnummer **G0084002**
 Artikelbezeichnung **Leichtkleber EPS weiß**

Produktbezeichnung	Klebe- und Armierungsmörtel mit organischem Leichtzuschlag, zum Kleben, Überziehen und Überspachteln aller gängigen Fassadendämmplatten auf Weißzementbasis, maschinengängig, MG P II.
Armierungsschichtdicke	4 – 10 mm
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	kleben: 3,0 – 5,0 kg/m ² armieren: 4,0 – 10,0 kg/m ²
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	48 Sack



Artikelnummer **G0084002P**
 Artikelbezeichnung **Leichtkleber EPS Premium**

Produktbezeichnung	Hoch ergiebiger, sehr leicht verarbeitbarer, auf der Basis von Weißzement und organischem Leichtzuschlag werkmäßig hergestellter, maschinengängiger, mineralischer Trockenmörtel. Festigkeitsklasse CS II nach DIN EN 998-1 bzw. der Mörtelgruppe P II nach DIN V 18550.
Armierungsschichtdicke	4 – 10 mm
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	kleben: 3,0 – 4,0 kg/m ² armieren: 3,5 – 9,0 kg/m ²
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	48 Sack



KLEBER UND SPACHTEL - MINERALISCHE KLEBER



Artikelnummer **G009408**
 Artikelbezeichnung **Leichtkleber HS weiß**

Produktbezeichnung	Sehr ergiebiger, leicht verarbeitbarer, geschmeidiger und gut haftender Klebe- und Armierungsmörtel mit mineralischen Leichtzuschlagsstoffen für WDV-Systeme. Insbesondere geeignet zur Armierung von Holzfaser-Dämmplatten. Als Renovations- und Ausgleichsputz auf tragfähigen mineralischen Untergründen. MG P II.
Armierungsschichtdicke	4 – 10 mm
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	kleben: 3,0 – 5,0 kg/m ² armieren: 4,0 – 10 kg/m ²
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	42 Sack



Artikelnummer **G00820100486E**
 Artikelbezeichnung **CaSi Klebemörtel HSB**

Produktbezeichnung	Werksmäßig hergestellter, hydraulisch abbindender, mineralischer Trockenmörtel mit sehr hoher Klebkraft zum Verkleben von Kalziumsilikat-Platten im Innenbereich. Hoch Sulfatbeständig, geeignet auf Gipsuntergründen. Normalputzmörtel GP nach DIN EN 998-1; Mörtelgruppe P III nach DIN 18550.
Farbton	weiß
Verbrauch ca.	kleben: 4 kg/m ²
Gebindegröße	12,5 kg Sack - Umverpackung im Kunststoffeimer
Gebindeanzahl / Palette	24 Eimer

KLEBER UND SPACHTEL - WDV-S-KLEBERSCHAUM / FUGENSCHAUM



Artikelnummer **G991002**
 Artikelbezeichnung **WDVS-Kleberschaum HaeraTherm-Rapid**

Produktbezeichnung	Gebrauchsfertiger, einkomponentiger PU-Kleberschaum für die rationelle, saubere und spannungsarme Verklebung von EPS-Dämmplatten.
Verbrauch ca.	160 – 200 ml/m ² bzw. 4 – 5 m ² /Dose
Liefereinheit	800 ml Sprühdose
Gebindeanzahl / Karton	12 Dosen



Artikelnummer **G008884R**
 Artikelbezeichnung **Metallpistole**

Produktbezeichnung	Metallpistole für die Verarbeitung von WDV-S-Kleberschaum, Füllschaum, etc..
Liefereinheit	1 Stück

Artikelnummer **G008883**
 Artikelbezeichnung **Pistolenreiniger**

Liefereinheit 500 ml Dose

Artikelnummer **G008882**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Pistolenschaum B1**

Produktbezeichnung Zum Ausschäumen von EPS-Plattenfugen.

Liefereinheit 750 ml / Dose 12 Dosen / Karton



KLEBER UND SPACHTEL - ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Artikelnummer **G007005**
 Artikelbezeichnung **Faserlit Universal-Haftputz, faserarmiert**

Produktbezeichnung Hochvergütet, zum Aufkleben, Überziehen und Überspachteln aller gängigen Fassadendämmplatten, mit Faserzusatz, maschinengängig. Festigkeitsklasse CS IV nach DIN EN 998-1. Mörtelgruppe P II nach DIN 18550.

Armierungsschichtdicke 5 – 10 mm

Farbton weiß

Verbrauch ca. kleben: 4,0 – 5,0 kg/m²
 armieren: 6,5 – 13 kg/m²

Gebindegröße 25 kg

Gebindeanzahl / Palette 48 Sack

Artikelnummer **G00104092**
 Artikelbezeichnung **Dispersions-Spritzspachtel**

Produktbezeichnung Verarbeitungsfertiger, maschinenverarbeitbarer Dispersionspachtel für den Innenbereich auf mineralische Untergründe. Filigranbetonelemente sowie zur Überarbeitung von tragfähigen Zement-, Gips-, Kalkgrundputzen, Strukturputzen und Glasfasertapeten. Sehr hohe Füllkraft, gut schleifbar, Strukturierung möglich (Sprenkeleffekt).

Farbton naturweiß

Verbrauch ca. 1,7 kg/m² (pro mm Auftragsstärke)

Gebindegröße 25 kg

Gebindeanzahl / Palette 24 Eimer

Artikelnummer	G00104088
Artikelbezeichnung	Superhaftspachtel – Fugenfüller & Spachtelgips
Produktbezeichnung	Fugenfüller zum Verspachteln von Gipsplatten mit halbrunder Kante ohne Bewehrungsstreifen bzw. abgeflachter Kante mit Bewehrungsstreifen sowie Gipsfaserplatten im Innenbereich. Durch spezielle Haftmittel auch als Glätt- und Füllspachtel auf schwierigen Untergründen gut geeignet.
Verbrauch ca.	als Spachtel: 0,8 kg/m ² als Fugenfüller: 0,3 – 0,6 kg/m ² bei Decken 0,5 – 0,9 kg/m ² bei Wänden
Gebindegröße	25 kg
Gebindeanzahl / Palette	40 Sack

Artikelnummer	G00906300530
Artikelbezeichnung	Arulith L Haftputzgips
Produktbezeichnung	Haftputzgips zum Glätten für die Handverarbeitung auf allen üblichen Putzgründen sowie auf rauen oder glatten Betonflächen. Mit hoher Ergiebigkeit und besonders guter Haftung. Auch für Reparatur- und Beiputzarbeiten gut geeignet. Betonflächen mit ARU-Quarzhaftbrücke Betonkontakt vorbehandeln. Stark saugende Putzuntergründe mit ARU-Aufbrennsperre grundieren. DIN EN 13279-1; B4/20/2; Mörtelgruppe P IV nach DIN 18550
Verbrauch ca.	8,6 kg/m ² (bei 10 mm Auftragsstärke)
Ergiebigkeit ca.	3,5 m ² /Sack
Gebindegröße	30 kg
Gebindeanzahl / Palette	35 Sack

Artikelnummer	G007012
Artikelbezeichnung	KP-3-Kalkglätte
Produktbezeichnung	Putzglätte auf Kalk- und Kalkzementputzen im Innenbereich. Zur Erzielung von Glattflächen für nachfolgende Anstrich-, Mal- und Tapezierarbeiten. CS I nach DIN EN 998-1; Mörtelgruppe P II nach DIN 18550
Verbrauch ca.	2,0 kg/m ² (bei 2 mm Auftragsstärke)
Ergiebigkeit ca.	10 m ² /Sack
Gebindegröße	20 kg
Gebindeanzahl / Palette	42 Sack

WDVS

- Dämmplatten
- Zubehör



Artikelnummer **G009381**
 Artikelbezeichnung **HAERING® EPS-Dämmplatten 035 WDV**

Produktbezeichnung

Kante: stumpf gestoßen

Fassadendämmplatte mit 12,5 % besseren Dämmwerten als herkömmliche Polystyrol-Dämmplatten mit WLG 040.

Expandierter PS-Hartschaum nach DIN 18164.

Schwerentflammbar B1 nach DIN 4102.

Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

Format: 100 x 50 cm = 0,5 m²

Auch Stufenfalz, Nut und Feder sowie elastifiziert erhältlich.

Stärke	Liefereinheit / Bund
10 mm	24,00 m ²
20 mm	12,00 m ²
30 mm	8,00 m ²
40 mm	6,00 m ²
50 mm	4,50 m ²
60 mm	4,00 m ²
70 mm	3,00 m ²
80 mm	3,00 m ²
100 mm	2,00 m ²
120 mm	2,00 m ²
140 mm	1,50 m ²
150 mm	1,50 m ²
160 mm	1,50 m ²
170 mm	1,00 m ²
180 mm	1,00 m ²
190 mm	1,00 m ²
200 mm	1,00 m ²

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.



Artikelnummer **G009535**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Neopor 034 grau**

Produktbezeichnung

Kante: stumpf gestoßen

EPS Hartschaumplatte bessere Wärmeleitfähigkeit, bei Raumgewicht 15 kg/m² bessere Schalldämmung, besseres Brandverhalten: D > 100 mm.

Kein Mineralwollesturz erforderlich im Vergleich zur EPS-Dämmplatte weiß.

PS-Hartschaum nach DIN 18164.

Schwerentflammbar B1 nach DIN 4102.

Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 034.

Format: 100 x 50 cm = 0,5 m²

Auch Stufenfalz, Nut und Feder sowie elastifiziert erhältlich.

Stärke	Liefereinheit / Bund
30 mm	8,00 m ²
40 mm	6,00 m ²
50 mm	4,50 m ²
60 mm	4,00 m ²
70 mm	3,00 m ²
80 mm	3,00 m ²
100 mm	2,00 m ²
120 mm	2,00 m ²
140 mm	1,50 m ²
150 mm	1,50 m ²
160 mm	1,50 m ²
170 mm	1,00 m ²
180 mm	1,00 m ²
190 mm	1,00 m ²
200 mm	1,00 m ²

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.

Artikelnummer **G009532**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Neopor 032 grau**



Produktbezeichnung

Kante: stumpf gestoßen

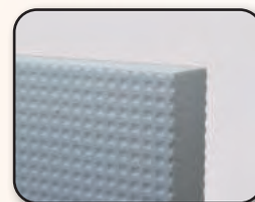
Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum nach EN 13 163.
 Anwendungstyp WDV nach DIN 4108-10.
 Schwerentflammbar nach DIN EN 13.501-1
 Euroklasse E.
 Format: 100 x 50 cm = 0,5 m²

Auch Stufenfalz, Nut und Feder sowie elastifiziert erhältlich.

Stärke	Liefereinheit / Bund
30 mm	8,00 m ²
40 mm	6,00 m ²
50 mm	4,50 m ²
60 mm	4,00 m ²
70 mm	3,00 m ²
80 mm	3,00 m ²
100 mm	2,00 m ²
120 mm	2,00 m ²
140 mm	1,50 m ²
150 mm	1,50 m ²
160 mm	1,50 m ²
170 mm	1,00 m ²
180 mm	1,00 m ²
190 mm	1,00 m ²
200 mm	1,00 m ²

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.

Artikelnummer **G94201**
 Artikelbezeichnung **HAERING® EPS-Perimeter-/Sockeldämmplatten WLK 035**



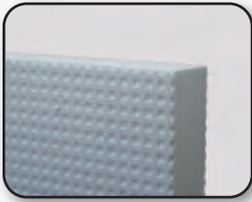
Produktbezeichnung

Kante: stumpf gestoßen

Zugelassen für den Einsatz zur Perimeter- / Sockeldämmung und im Spritzwasserbereich.
 Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLK 035.
 Anwendungstyp: PW.
 Format: 100 x 50 cm = 0,5 m²

Stärke	Liefereinheit / Bund
20 mm	12,00 m ²
30 mm	8,00 m ²
40 mm	6,00 m ²
50 mm	4,50 m ²
60 mm	4,00 m ²
70 mm	3,00 m ²
80 mm	3,00 m ²
100 mm	2,00 m ²
120 mm	2,00 m ²
140 mm	1,50 m ²
150 mm	1,50 m ²
160 mm	1,50 m ²
180 mm	1,00 m ²
190 mm	1,00 m ²
200 mm	1,00 m ²

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.



Artikelnummer G94202
Artikelbezeichnung HAERING® EPS-Perimeter-/Sockeldämmplatten
 WLG 032

Produktbezeichnung

Kante: stumpf gestoßen

Zugelassen für den Einsatz zur Perimeter-/Sockel-
 dämmung und im Spritzwasserbereich.
 Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 032.
 Anwendungstyp: PW.
 Format: 100 x 50 cm = 0,5 m²

Stärke	Liefereinheit / Bund
20 mm	12,00 m ²
30 mm	8,00 m ²
40 mm	6,00 m ²
50 mm	4,50 m ²
60 mm	4,00 m ²
70 mm	3,00 m ²
80 mm	3,00 m ²
100 mm	2,00 m ²
120 mm	2,00 m ²
140 mm	1,50 m ²
150 mm	1,50 m ²
160 mm	1,50 m ²
180 mm	1,00 m ²
190 mm	1,00 m ²
200 mm	1,00 m ²

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.



Artikelnummer G009532Duopor
Artikelbezeichnung HAERING® Duopor 032 WDV grau

Produktbezeichnung

Kante: stumpf gestoßen

Fassadendämmplatte aus expandiertem
 Polystyrol-Hartschaum nach DIN EN 13163
 mit weißer EPS-Deckschicht.
 Schwerentflammbar B1 nach DIN EN 13501-1.
 Format: 100 x 50 cm = 0,5 m²

Stärke	Liefereinheit / Bund
100 mm	2,00 m ²
120 mm	2,00 m ²
140 mm	1,50 m ²
160 mm	1,50 m ²

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.

Artikelnummer	G009464	
Artikelbezeichnung	HAERING® Mineralwolle-Lamellenplatten WLK 040	
Produktbezeichnung	Kante: stumpf gestoßen	
Doppelseitig beschichtet. Klebeite und Armierungsseite mit werkseitiger Beschichtung, erlaubt ca. 50 % Zeiteinsparung bei maschineller teilflächiger Verklebung. Mineralischer Dämmstoff aus Steinwolle mit senkrecht zur Oberfläche ausgerichteter Struktur. Nichtbrennbar A1 nach DIN 4102. Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLK 040. Anwendungstyp WD. Format: 120 x 20 cm = 0,24 m ²	Stärke	Liefereinheit / Bund
	40 mm	2,88 m ²
	50 mm	1,92 m ²
	60 mm	1,92 m ²
	80 mm	1,44 m ²
	100 mm	0,96 m ²
	120 mm	0,96 m ²
	140 mm	0,96 m ²
	160 mm	0,96 m ²
	180 mm	0,96 m ²
	200 mm	0,96 m ²



Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.

Artikelnummer	G009484	
Artikelbezeichnung	HAERING® Mineralwolle-Putzträgerplatten WLK 035	
Produktbezeichnung	Kante: stumpf gestoßen	
Zwei Rohdichten in einer Platte heißt bauseitig weich für eine bessere Anpassung an den Untergrund und putzseitig hart für eine direkte Verdübelung auf der Plattenoberfläche (nicht durch Gewebe). Mineralischer Dämmstoff aus Steinwolle nach DIN 18165. Nichtbrennbar A1 nach DIN 4102. Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLK 035. Anwendungstyp WD (HD). Format: 62,5 x 80 cm = 0,5 m ²	Stärke	Liefereinheit / Bund
	40 mm	3,00 m ²
	50 mm	2,00 m ²
	60 mm	2,00 m ²
	80 mm	1,50 m ²
	100 mm	1,50 m ²
	120 mm	1,00 m ²
	140 mm	1,00 m ²
	160 mm	1,00 m ²
	180 mm	0,50 m ²
	200 mm	0,50 m ²



Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.

WDVS - MINERALWOLLE-DÄMMPLATTEN



Artikelnummer **G0093035**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Brandriegel 035**

Produktbezeichnung

Doppelseitig beschichtet.
 Klebeseite und Armierungsseite mit werkseitiger Beschichtung, erlaubt ca. 50 % Zeiteinsparung bei maschineller teilflächiger Verklebung. Mineralischer Dämmstoff aus Steinwolle mit senkrecht zur Oberfläche ausgerichteter Struktur.
 Nichtbrennbar A1 nach DIN 4102.
 Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.
 Anwendungstyp WD.
 Format: 120 x 20 cm = 0,24 m²

Stärke	Liefereinheit / Bund
100 mm	0,96 m ²
120 mm	0,96 m ²
140 mm	0,96 m ²
160 mm	0,96 m ²
180 mm	0,96 m ²
200 mm	0,96 m ²

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.



Artikelnummer **G009599**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Resol-Hartschaumplatten**

Produktbezeichnung

Kante: stumpf gestoßen

Resol-Hartschaumplatte nach DIN 13166.
 Weiße Glasvlies-Kaschierung, beidseitig.
 Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 022
 (ab d > 45 mm).
 Format: 120 x 40 cm

Bis 200 mm lieferbar.

Stärke	Liefereinheit / Bund
20 mm	12,96 m ² WLG 025
30 mm	8,64 m ² WLG 024
40 mm	6,72 m ² WLG 024
50 mm	5,28 m ² WLG 022
60 mm	4,80 m ² WLG 022
70 mm	3,84 m ² WLG 022
80 mm	3,36 m ² WLG 022
90 mm	2,88 m ² WLG 022
100 mm	2,88 m ² WLG 022

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.

WDVS - HFD HOLZFASER-DÄMMPLATTEN



Artikelnummer **G009590**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Holzfaser-Dämmplatten**

Produktbezeichnung

Kante: Nut und Feder

Putzbeschichtbare Holzweichfaser-Dämmplatte nach DIN EN 13171. Hergestellt im Nassverfahren.
 Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit: 0,048 W/(mK). Rohdichte: ca. 230 kg/m³
 Format: 130 cm x 59 cm (Deckmaß)

Stärke	Liefereinheit / Bund
40 mm	44,5 m ²
60 mm	30,2 m ²
80 mm	22,3 m ²
100 mm	17,5 m ²

Keine Lagerware. Lieferzeit und andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.

Artikelbezeichnung	HAERING® Kalziumsilikat-Platten	
Produktbezeichnung	Wohnklimaplaten zur Schimmelsanierung und Innendämmung, hoch kapillaraktiv. Nichtbrennbar A1 nach DIN 4102. Format: 122 x 100 cm = 1,22 m ²	
Artikelnummer	Stärke	Liefereinheit / Palette
GKSP1220100025	25 mm	82 Stück
GKSP1220100030	30 mm	60 Stück
GKSP1220100050	50 mm	36 Stück

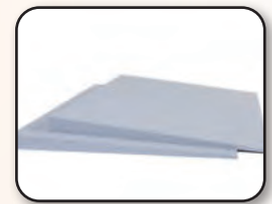


Andere Dämmstoffstärken auf Anfrage.

Artikelnummer	GLP50024019	
Artikelbezeichnung	HAERING® Kalziumsilikat-Laibungsplatten	
Produktbezeichnung	Wohnklimaplaten zur Schimmelsanierung und Innendämmung von Fensterlaibungen, hoch kapillaraktiv. Nichtbrennbar A1 nach DIN 4102. Stärke: 19 mm Format: 24 x 50 cm = 0,12 m ²	
Liefereinheit / Karton	20 Stück	



Artikelnummer	GWAK610400285	
Artikelbezeichnung	HAERING® Kalziumsilikat-Wandanschlusskeil	
Produktbezeichnung	Für Decken-/Wandanschluss zur Verhinderung von Innenkondensation, hoch kapillaraktiv. Nichtbrennbar A1 nach DIN 4102. Stärke: 28 – 5 mm auslaufend Format: 61 x 40 cm (Breite x Länge)	
Liefereinheit	1 Stück	



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Liefereinheit / Beutel
GPAR10000	Steckdosen-/Putzausgleichsring 24 mm hoch für 60 mm UP-Schalterdosen	50 Stück
G002000	Gurtdurchführung KaSi-Platten ESM Sanierungs-Gurtdurchführung für Rollläden 18010	50 Stück



Artikelbezeichnung		HAERING® EJOT Universalschlagdübel H1 eco	
Produktbezeichnung		Für Beton, Voll- und Lochbaustoffe mit stabilem Stahl Nagel und Kunststoffmontageelement (vormontiert). Geprüft nach Zulassung ETA 11/0192.	
Artikelnummer	Dübellänge	Liefereinheit / Karton	
G009986-095	95 mm	100 Stück	
G009986-115	115 mm	100 Stück	
G009986-135	135 mm	100 Stück	
G009986-155	155 mm	100 Stück	
G009986-175	175 mm	100 Stück	
G009986-195	195 mm	100 Stück	
G009986-215	215 mm	100 Stück	
G009986-235	235 mm	100 Stück	
G009986-255	255 mm	100 Stück	
G009986-275	275 mm	100 Stück	
G009986-295	295 mm	100 Stück	



Artikelbezeichnung		Hilti Schlagdübel SDK-FV	
Produktbezeichnung		Für Beton, Voll- und Lochstein. Bauaufsichtliche Zulassung ETA für EPS und MW. Setztiefe: 40 mm, beige	
Artikelnummer	Dübellänge	Liefereinheit / Karton	
G9SDK-FV70	70 mm	250 Stück	
G9SDK-FV90	90 mm	250 Stück	



Artikelbezeichnung

HILTI Schlagdübel T-Save HTS-M

Produktbezeichnung

Befestigung aller Arten von Dämmstoffen mit einer Dicke von 60 bis 260 mm. Für Brandriegel-Verdübelung zugelassen. Verwendbar auf allen Normuntergründen.
Mind. Verankerungstiefe: 25 mm

Artikelnummer	Dübellänge	Liefereinheit / Karton
G9T-Save HTS 8x100-M	100 mm	100 Stück
G9T-Save HTS 8x120-M	120 mm	100 Stück
G9T-Save HTS 8x140-M	140 mm	100 Stück
G9T-Save HTS 8x160-M	160 mm	100 Stück
G9T-Save HTS 8x180-M	180 mm	100 Stück
G9T-Save HTS 8x200-M	200 mm	100 Stück
G9T-Save HTS 8x220-M	220 mm	50 Stück
G9T-Save HTS 8x240-M	240 mm	50 Stück
G9T-Save HTS 8x260-M	260 mm	50 Stück
G9T-Save HTS 8x280-M	280 mm	50 Stück
G9T-Save HTS 8x300-M	300 mm	50 Stück

HILTI Schlagdübel T-Save HTS-P auf Anfrage lieferbar.



Artikelbezeichnung	HAERING® EJOT STR-U 2G	
Produktbezeichnung	Universal-Schraubdübel für Voll-Lochbaustoffe mit Metallschraube für PS-Dämmplatten. Dübel wird während der Montage automatisch in den Dämmstoff eingezogen, anschließend durch separate Rondelle verschlossen. Bohrlochdurchmesser: 8 mm Verankerungstiefe: 25 mm Achtung! Spezielles Antriebselement (nicht im Preis enthalten). Maximale Dübellänge: 455 mm	
Artikelnummer	Dübellänge	Liefereinheit / Karton
G009193-115	115 mm	100 Stück
G009193-135	135 mm	100 Stück
G009193-155	155 mm	100 Stück
G009193-175	175 mm	100 Stück
G009193-195	195 mm	100 Stück
G009193-215	215 mm	100 Stück

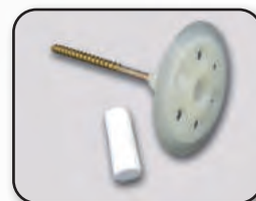
Andere Dübellängen auf Anfrage.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Liefereinheit / Karton
G009194	HAERING® EJOT STR-Rondelle EPS weiß	100 Stück
G009194NEO	HAERING® EJOT STR-Rondelle EPS grau	100 Stück
G009194MW	HAERING® EJOT STR-Rondelle Mineralwolle	100 Stück
G009194S	HAERING® EJOT STR-U Stopfen	500 Stück
G009195	HAERING® EJOT STR-Tool komplett 2G	1 Stück
G009196	HAERING® EJOT STR-Ersatzteilkit 3 Schraubbits für versenkte Montage und 3 Schneidbleche	1 Stück



Artikelbezeichnung		HAERING® EJOT STR-H	
Produktbezeichnung	Schraubbefestiger zur Befestigung von Dämmstoffplatten auf Holz und anderen nicht klebfähigen Untergründen mit angeklebtem und angedübeltem Dämmstoff auf Holz oder anderen Verankerungsgründen. Inklusive STR-Stopfen.		
Artikelnummer	Dübellänge	Liefereinheit / Karton	
G009197-080	80 mm	100 Stück	
G009197-100	100 mm	100 Stück	
G009197-120	120 mm	100 Stück	
G009197-140	140 mm	100 Stück	
G009197-160	160 mm	100 Stück	
G009197-180	180 mm	100 Stück	

Andere Dübellängen auf Anfrage.



Artikelbezeichnung		HAERING® EJOT Dübelteller VT und SBL plus	
Produktbezeichnung	Kunststoffscheibe zur Kombination mit Tellerdübeln für die Befestigung von Mineralwolle und Lamellendämmplatten. Tellergröße 90 mm EJOT VT. Tellergröße 140 mm EJOT SBL plus. Verdübelung unter dem Gewebe. Bauaufsichtlich zugelassen.		
Artikelnummer	Tellergröße	Liefereinheit / Karton	
G009857	90 mm	100 Stück	
G009821	140 mm	100 Stück	





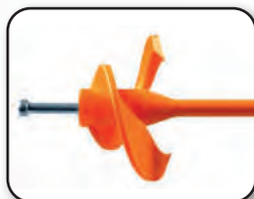
Artikelnummer **G9VT2G-112**
Artikelbezeichnung **HAERING® EJOT Dübelteller VT 2G**

Produktbezeichnung Kunststoffscheibe zum Aufstecken.
 Speziell abgestimmter Aufsteck-Teller für die Kombination mit dem Schraubdübel STR U 2G für die vertiefte Montage in Mineralwoll-
 Putzträgerplatten.
Tellergröße 112 mm
Liefereinheit / Karton 100 Stück



Artikelnummer **G9D8T-FV155**
Artikelbezeichnung **HAERING® HILTI T-Helix Schraubdübel HTH 8 x 155 mm**

Produktbezeichnung Für Sanierung. Universalschraubdübel Helix 8 mm ø für 100 bis
 360 mm Dämmstoffstärke bei 20 bis 50 mm Ausgleichsschicht
 (= Kleber + Altputz). Verwendbar auf allen Normuntergründen.
 Mind. Verankerungstiefe: 25 mm
Dübellänge 155 mm
Liefereinheit / Karton 100 Stück



Artikelnummer **G9D8-FV215**
Artikelbezeichnung **HAERING® HILTI Helix Schraubdübel D 8-FV 215**

Produktbezeichnung Für Renovierung, z. B. Aufdoppelung.
 Universalschraubdübel Helix 8 mm ø für 100 bis 360 mm Dämm-
 stoffstärke bei 50 bis 110 mm Ausgleichsschicht (= Kleber + nicht-
 tragende Schichten). Verwendbar auf allen Normuntergründen.
 Mind. Verankerungstiefe: 25 mm
Dübellänge 215 mm
Liefereinheit / Karton 100 Stück

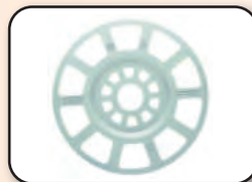
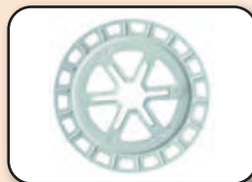
Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Liefereinheit
G9D8-SW1	Setzwerkzeug HTH-SW1 zu Helix-Schraubdübel inkl. Ersatzschraubendreherklinge und Ersatzdistanzhülse für 100 – 200 mm Dämmstärke	1 Stück
G9D8-SWZ2	Setzwerkzeug HTH-SWZ 2 zu Helix-Schraubdübel inkl. Ersatzschraubendreherklinge und Ersatzdistanzhülse für 100 – 200 mm Dämmstärke	1 Stück

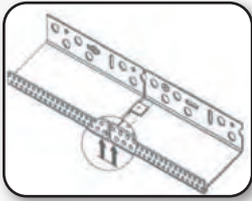


Artikelbezeichnung	HAERING® Hilti Schraubdübel T-Race HTR-M	
Produktbezeichnung	Befestigung von außenseitigen Wärmedämmverbundsystemen mit Putz auf Beton und Mauerwerk. Die Kunststoffschraube für minimalen Wärmedurchgang. Verwendbar auf allen Normuntergründen. Mind. Verankerungstiefe: 25 mm	
Artikelnummer	Dübellänge	Liefereinheit / Karton
G9HTR-M160	160 mm	100 Stück
G9HTR-M180	180 mm	100 Stück
G9HTR-M200	200 mm	100 Stück
G9HTR-M220	220 mm	50 Stück
G9HTR-M240	240 mm	50 Stück
G9HTR-M260	260 mm	50 Stück



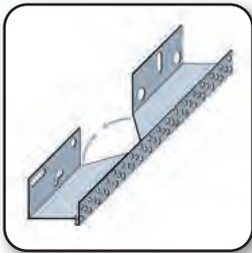
Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Liefereinheit / Karton
G9HTR-SW	Hilti Setzwerkzeug SW-HTR zu Hilti Schraubdübel T-Race HTR-M	2 Stück
G9HDT-090	Dämmstoffteller HDT 90 mm Dämmstoffteller für MW 035 ø 90 mm	100 Stück
G9HDT-140	Dämmstoffteller HDT 140 mm Dämmstoffteller für MW-Lamelle ø 140 mm	100 Stück





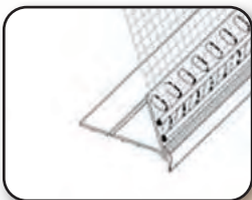
Artikelbezeichnung		HAERING® Sockelschienen Plus	
Produktbezeichnung	Aluprofil für Sockel mit Aufkantung nach oben und Tropfkante. Bis 260 mm lieferbar, auch in Edelstahl.		
Artikelnummer	Dicke	Liefereinheit / Stück	
G009860-040	43 mm	2,50 m	
G009860-050	53 mm	2,50 m	
G009860-060	63 mm	2,50 m	
G009860-080	83 mm	2,50 m	
G009860-100	103 mm	2,50 m	
G009860-120	123 mm	2,50 m	
G009860-140	143 mm	2,50 m	
G009860-160	163 mm	2,50 m	
G009860-180	183 mm	2,50 m	
G009860-200	203 mm	2,50 m	

Andere Ausladungen auf Anfrage.



Artikelbezeichnung		HAERING® Sockelschienen Eckausbildung	
Produktbezeichnung	Aluprofil, mit Stanzung.		
Artikelnummer	Dicke	Liefereinheit / Stück	
G009870-040	43 mm	0,83 m	
G009870-050	53 mm	0,83 m	
G009870-060	63 mm	0,83 m	
G009870-080	83 mm	0,83 m	
G009870-100	103 mm	0,83 m	
G009870-120	123 mm	0,83 m	

Andere Ausladungen auf Anfrage.

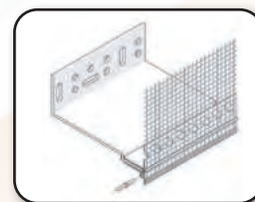


Artikelnummer	G009257		
Artikelbezeichnung	HAERING® Sockelkantenprofil SOKA-TEX		
Produktbezeichnung	Sockelkantenprofil inklusive Steckverbinder. Verlängerte Abschlussprofile mit Tropfkante und Steckverbinder für alle Dämmstärken im Sockelbereich, max. Überstand 50 mm.		
Dicke	2,00 m		
Liefereinheit / Karton	25 Stück		

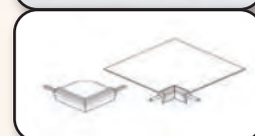
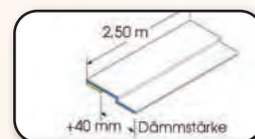
Artikelbezeichnung HAERING® Sockelprofil PVC mit Gewebe		
Produktbezeichnung	Sockelprofil.	
Artikelnummer	Dicke	Liefereinheit / Stück
G009820-100	100 mm	2,00 m
G009820-120	120 mm	2,00 m
G009820-140	140 mm	2,00 m
G009820-160	160 mm	2,00 m



Artikelbezeichnung HAERING® Sockelschiene PVC SOLI-TEX-KU		
Produktbezeichnung	Sockelschiene inklusive Steckverbinder, mit Gewebeleisten zum Aufstecken. 50 mm – 160 mm	
Artikelnummer	Dicke	Liefereinheit / Stück
G009740-050	50 mm	2,00 m
G009740-060	60 mm	2,00 m
G009740-080	80 mm	2,00 m
G009740-100	100 mm	2,00 m
G009740-120	120 mm	2,00 m
G009740-140	140 mm	2,00 m
G009740-160	160 mm	2,00 m



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Liefereinheit
G009700	HAERING® Verlängerung für Sockelschiene SOLI-TEX-KU Dicke: + 40 mm (max bis 240 mm)	2,00 m / Stück
G009750	HAERING® Stoßverbinder H-Profil Zur Verlängerung für Sockelschiene. Dicke: 2,5 mm	100 Stück / Karton
G009710	HAERING® Eckverbinder für Innenecken	100 Stück / Karton
G009720	HAERING® Eckverbinder für Außenecken	100 Stück / Karton

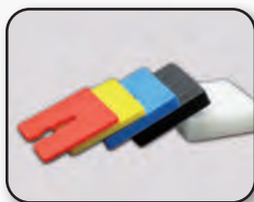


WDVS - SOCKELPROFILE



Artikelnummer **G009162**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Schlagsschraube und Dübel**

Produktbezeichnung Zur rationellen Befestigung von Profilen (Durchsteck-Montage).
 Verzinkt.
 Stärke 8 x 60 mm
 Liefereinheit / Karton 100 Stück

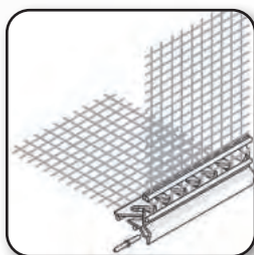


Artikelbezeichnung **HAERING® Ausgleichsstück**

Produktbezeichnung Zum Ausgleich von Fassadentoleranzen.

Artikelnummer	Dicke	Liefereinheit / Stück
G009410-003	3 mm	100
G009410-005	5 mm	100
G009410-008	8 mm	100
G009410-010	10 mm	100
G009410-015	15 mm	100
G009410-030	30 mm	100

WDVS - PROFILE



Artikelnummer **G009924**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Abschlussprofil mit Tropfkante**

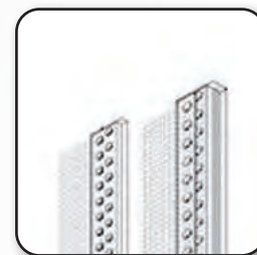
Produktbezeichnung Kunststoffprofil mit integriertem Gewebe.
 Das Abschlussprofil wird an horizontalen Putzabschlüssen bei zurückspringenden Gebäudeteilen eingebaut.
 Zur verbesserten Putzhaftung sind die Kanten codiert.
 Liefereinheit / Stück 2,00 m



Artikelnummer **G009910**
 Artikelbezeichnung **HAERING® Blechabschlussprofil PVC**

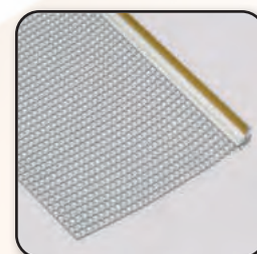
Produktbezeichnung Mit Gewebestreifen zur Ausführung von Putzabschlüssen.
 Inklusive 25 Steckverbindern.
 Liefereinheit / Stück 2,00 m

Artikelbezeichnung HAERING® PVC Putzabschlussprofil		
Produktbezeichnung	Mit Gewebestreifen zur Ausführung von Putzabschlüssen. Länge 2 m.	
Artikelnummer	Dicke	Liefereinheit / Stück
G009915-003	3 mm	2,00 m
G009915-006	6 mm	2,00 m



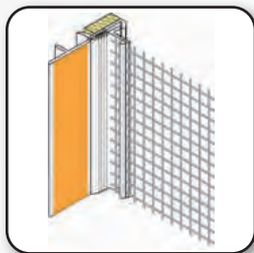
WDVS - ANPUTZLEISTEN

Artikelbezeichnung HAERING® Anputzleiste mit Gewebe		
Produktbezeichnung	Kunststoffprofil mit selbstklebendem PE-Dichtband, mit Gewebestreifen. Für 9 mm Putzauftrag.	
Artikelnummer	Liefereinheit	
G009923	1,40 m / Stück	42 m / Karton
G009922	2,40 m / Stück	72 m / Karton

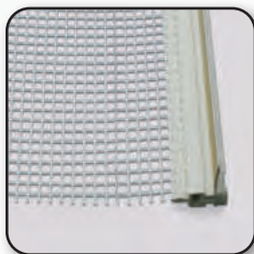


Artikelnummer	G009935
Artikelbezeichnung	HAERING® Anputzleiste 3D spezial Duo G10
Produktbezeichnung	Selbstklebende, zweiteilige 3D-Anputzdichtleiste mit Gewebestreifen, Abziehstreifen und weißem PE-Schaumklebeband. Durch die mechanische Entkoppelung werden Bewegungen (auf Zug bis 4,5 mm, in Längsrichtung unbegrenzt) zwischen Fenster-/Türrahmen und WDVS nahezu kraftlos aufgenommen. Im verputzten Zustand sind T-FAL® duo Profile kaum sichtbar (Schattenfuge).
Liefereinheit / Stück	2,60 m





Artikelbezeichnung	HAERING® Gewebeleiste mit PUR-Band und Schattenfuge	
Produktbezeichnung	Für WDVS mit Dämmstoffdicken > 100 mm sowie bei großen Bauteilbewegungen.	
Artikelnummer	Liefereinheit	
G009933-140	1,40 m / Stück	
G009933-240	2,40 m / Stück	



Artikelbezeichnung	HAERING® Anputzleiste mit Gewebe-Teleskop	
Produktbezeichnung	Kunststoffprofil mit selbstklebendem PE-Dichtband, mit Gewebestreifen. Teleskopeinrichtung für größere Bewegungsaufnahmen, Fenster- / Türgrößen > 2 m ² .	
Artikelnummer	Liefereinheit	
G009922T-140	1,40 m / Stück	35 m / Karton
G009922T-240	2,40 m / Stück	60 m / Karton

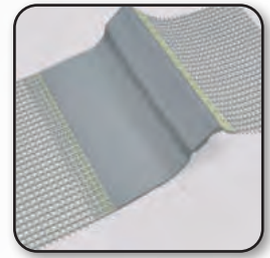


Artikelbezeichnung	HAERING® Anputzleiste MILANO	
Produktbezeichnung	Für Putzanschluss an Vorbaurollläden mit Revisionskasten. Für 9 mm Putzauftrag.	
Artikelnummer	Liefereinheit	
G009926-140	1,40 m / Stück	
G009926-240	2,40 m / Stück	

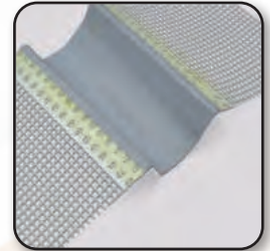


Artikelbezeichnung	HAERING® Anputzleiste ROMA	
Produktbezeichnung	Anputzleiste zum seitlichen Ankleben an die Rollladenführungsschiene. Für 9 mm Putzauftrag.	
Artikelnummer	Liefereinheit	
G009927-140	1,40 m / Stück	
G009927-240	2,40 m / Stück	

Artikelnummer	G009868		
Artikelbezeichnung	HAERING® Dehnfugenprofil PVC V-Form		
Produktbezeichnung	Dehnfugenprofil aus PVC für Ecken mit zwei Eckwinkeln als Abzugskante und Verbindungsglasche aus Weich-PVC-Folie.		
Liefereinheit	2,50 m / Stück	50 m / Karton	



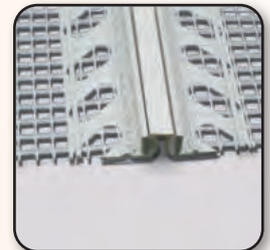
Artikelnummer	G009869		
Artikelbezeichnung	HAERING® Dehnfugenprofil PVC E-Form		
Produktbezeichnung	Dehnfugenprofil aus PVC für Flächen mit zwei Eckwinkeln als Abzugskante und Verbindungsglasche aus Weich-PVC-Folie.		
Liefereinheit	2,50 m / Stück	50 m / Karton	



Artikelnummer	G009871		
Artikelbezeichnung	HAERING® Dehnfugenprofil MOVI W56		
Produktbezeichnung	Dehnfugenprofil MOVI bestehend aus zwei Unter- und flexiblem Oberteil mit anextrudiertem flexiblen Formteil und Gewebeteilen. 10 – 25 mm Dehnbereich.		
Liefereinheit	2,00 m / Stück	50 m / Karton	



Artikelbezeichnung	HAERING® Bewegungsfugenprofil PVC		
Produktbezeichnung	Mit beidseitigem Gewebeschenkel für ebene Wandflächen und Ecken bei geringen Bauteilbewegungen. Für Fugen 5 – 10 mm.		
Artikelnummer	Stärke	Liefereinheit	
G009850-003	3 mm	2,00 m / Stück	50 m / Karton
G009850-006	6 mm	2,00 m / Stück	50 m / Karton



Artikelbezeichnung	HAERING® Fugendichtband		
Produktbezeichnung	Vorkomprimiertes Dichtband aus imprägniertem Weichschaumstoff mit Zwei-Stufen-Dichtung.		
Artikelnummer	Typ / Stärke	Liefereinheit	
G009912-2	15 / 2 – 6 mm	18 m / Rolle	90 m / Karton
G009912-3	15 / 3 – 9 mm	12 m / Rolle	60 m / Karton
G009912-5	15 / 5 – 12 mm	9 m / Rolle	45 m / Karton



WDVS - FUGENSCHAUM



Artikelnummer	G008882	
Artikelbezeichnung	HAERING® Pistolenschaum B1	
Produktbezeichnung	Zum Ausschäumen von EPS-Plattenfugen.	
Liefereinheit	750 ml / Dose	12 Dosen / Karton



Artikelnummer	G008884R	
Artikelbezeichnung	Metallpistole	
Produktbezeichnung	Metallpistole für die Verarbeitung von WDVS-Kleberschaum, Füllschaum, etc..	
Liefereinheit	1 Stück	



Artikelnummer	G008883	
Artikelbezeichnung	Pistolenreiniger	
Liefereinheit	500 ml Dose	

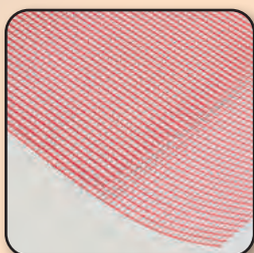
WDVS - GEWEBE



Artikelnummer	G0091552	
Artikelbezeichnung	HAERING® Glasseidengittergewebe F weiß	
Produktbezeichnung	Alkalifest, schiebefest, fein (4 x 4 mm), ca. 165 g/m ² . Zur Armierung der Spachtelmasse. Rollenbreite: 1,10 m	
Liefereinheit	50 m ² / Rolle	30 Rollen / Palette



Artikelnummer	G009155	
Artikelbezeichnung	HAERING® Glasseidengittergewebe F	
Produktbezeichnung	Alkalifest, schiebefest, fein (4 x 4 mm), ca. 160 g/m ² . Zur Armierung der Spachtelmasse. Rollenbreite: 1,00 m	
Liefereinheit	50 m ² / Rolle	30 Rollen / Palette

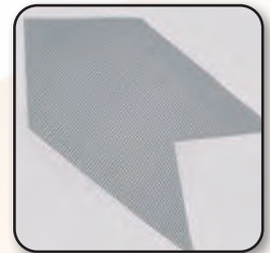


Artikelnummer	G009255	
Artikelbezeichnung	HAERING® Glasseidengittergewebe G	
Produktbezeichnung	Alkalifest, schiebefest, grob (8 x 8 mm), ca. 210 g/m ² . Zur Armierung bei mineralischen Dickschichtsystemen. Rollenbreite: 1,00 m	
Liefereinheit	50 m ² / Rolle	30 Rollen / Palette

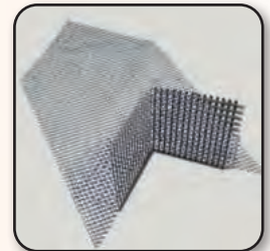
Artikelbezeichnung	HAERING® Panzergewebe	
Produktbezeichnung	Alkali- und schiebefestes Glasseidengewebe für besonders stoß feste Armierungsschichten in gefährdeten Bereichen (z. B. Erdgeschoss), unter das systemzugehörige Gewebe. Rollenbreite: 1 m	
Artikelnummer	Gewicht	Liefereinheit
G009213-540	540 g / m ²	25 m / Rolle
G009213-330	330 g / m ²	25 m / Rolle



Artikelnummer	G009925
Artikelbezeichnung	HAERING® Armierungspfeil
Produktbezeichnung	Gewebestreifen in Eckform zur zusätzlichen Armierung an Fensterecken, zur Vermeidung von Rissbildungen.
Liefereinheit	100 Stück



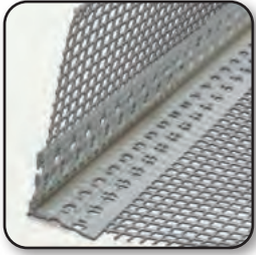
Artikelnummer	G009918
Artikelbezeichnung	HAERING® Gewebearmierungsecke
Produktbezeichnung	Gewebe-Winkelformstück zur Inneneck- und Laibungsbildung bei allen Fassadendämmsystemen. Armierungsecke 33 x 50 cm. Laibungstiefe 15 cm.
Liefereinheit	40 Stück



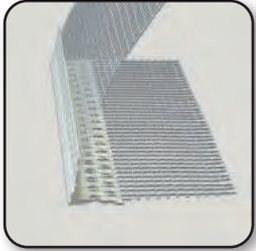
Artikelnummer	G009938
Artikelbezeichnung	HAERING® Panzerrollwinkel
Produktbezeichnung	Armierung von Innen- und Außenecken in WDVS-Systemen. Besonders geeignet zur zusätzlichen Armierung von Innenecken, wenn in WDV-Systemen mit EPS Brandriegel zur Verbesserung des Brandverhaltens erforderlich sind. Alkalibeständig, weichmacherfrei und schiebefest. Breite 24 cm.
Liefereinheit	50 m / Rolle



WDVS - GEWEBEECKWINKEL



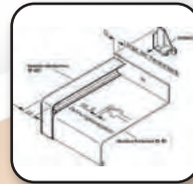
Artikelnummer	G009352	
Artikelbezeichnung	HAERING® Gewebeeckwinkel PVC	
Produktbezeichnung	Kantenschiene mit aufkaschiertem Glasseidengewebestreifen. Gewebe Schenkellänge 15/10 cm, 8/12 cm, 10/23 cm. Maschenweite: ca. 5 x 5 mm	
Liefereinheit	2,50 m / Stück	250 m / Karton



Artikelnummer	G009875	
Artikelbezeichnung	HAERING® Gewebeeckwinkel PVC mit Abzugskante	
Produktbezeichnung	Kunststoffprofil mit vorstehender und codierter Abzugskante, mit integriertem Armierungsgewebe. Gewährleistet gleichmäßigen Armierungsauftrag im Eckbereich. Gewebe Schenkellänge 10 x 15 cm. Ausführung für Dünnschicht 5 mm.	
Stärke		
Liefereinheit	2,00 m / Stück	50 m / Karton

WDVS - HAERING® FENSTERBANKSYSTEME

Fensterbanksysteme auf Anfrage



WDVS - HAERING® MONTAGEELEMENTE

Montageelemente auf Anfrage





LASUREN

- Lösemittelhaltig, aromatenfrei
- Wasserverdünnbar



Artikelbezeichnung

Holzschutzgrund L

Produktbezeichnung

Gebrauchsfertige, lösemittelhaltige Holzschutzimprägnierung auf Alkydharzbasis. Zum Imprägnieren von trockenem, neuem oder altem Nadelholz (Fenster, Pergolen, Fensterläden, Verbretterungen, usw.). Bietet sicheren Schutz gegen verfärbende und holzerstörende Pilze und Bläue. Holzschutzgrund L besitzt ein sehr hohes Eindringvermögen, ist feuchtigkeitsregulierend, porenfüllend und wasserabweisend. Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzene. Nur für Außen.

Gebindeanzahl / Karton

2,5 l / 6 Stück

750 ml / 4 Stück

Artikelnummer	Farbton	Verbrauch ca.	Gebindegröße		
M001000	farblos	180 – 220 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml



Artikelbezeichnung

Holzlasur AF

Produktbezeichnung

Aromatenfreie und geruchsmilde Holzlasur auf Alkydharzbasis. Für wetterbeständige, lasierende Anstriche auf allen Laub- und Nadelhölzern. HAERING® Holzlasur kann als Erst- und Renovierungsbeschichtung eingesetzt werden. Für maßhaltige Holzkonstruktionen (z. B. Fenster, Türen), begrenzt maßhaltige und nicht maßhaltige Holzkonstruktionen (Zäune, Verschalungen, Pergolen) aus Laub- und Nadelhölzern (auch tropische Hölzer). Quellbeständig, wasserabweisend und feuchtigkeitsregulierend. Langzeitschutz durch UV-schützende Pigmente und spezielle UV-Absorber. Gesteigerte Ergiebigkeit durch hohen Festkörpergehalt. Ohne biozide Wirkstoffe. Auf Kleinfläche auch im Innenbereich anwendbar.

Gebindeanzahl / Karton

2,5 l / 6 Stück

750 ml / 4 Stück

Artikelnummer	Farbton	Verbrauch ca.	Gebindegröße		
M001500	farblos*	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001501	ebenholz	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001502	eiche hell	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001503	kiefer	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001504	mahagoni	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001505	nussbaum	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001507	palisander	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001509	teak	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001511	weiß	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001517	eiche dunkel	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001518	kastanie	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001519	treibholz	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001520	antikweiß	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001521	rubinrot	70 – 100 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml

* nur für Innen

Artikelnummer **M001530**
 Artikelbezeichnung **PATINA LASUR AF**

Produktbezeichnung Lösemittelhaltige, geruchsarme Dünnschichtlasur mit Perlglanzpigmenten für nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile für Außen und Innen. Aromatenfrei, ohne biozide Wirkstoffe. Durch die Spezial-Pigmentierung wird ein silbriger Patina-Effekt mit Altholzcharakter erzielt.

Farbton platingrau

Verbrauch ca. 70 – 100 ml/m²

Gebindegröße 10 l 2,5 l 750 ml

Gebindeanzahl / Karton 6 Stück 4 Stück



Artikelbezeichnung **Compact Lasur AF**

Produktbezeichnung Aromatenfreie und geruchsmilde High-Solid-Holzlasur auf Alkydharzbasis, seidenglänzend. Für wetterbeständige, lasierende Anstriche auf allen Laub- und Nadelhölzern. HAERING® Compact Lasur kann als Erst- und Renovierungsbeschichtung eingesetzt werden. Für maßhaltige Holzkonstruktionen (z. B. Fenster, Türen) sowie auf begrenzt maßhaltigen Holzkonstruktionen, wie z. B. Verbretterungen mit Nut und Feder (z. B. Dachuntersichten), Gartenmöbel, Fensterläden, etc. aus Laub- und Nadelhölzern (auch tropische Hölzer). Quellbeständig, diffusionsfähig und hervorragend wetterbeständig. Thixotrop, mit UV-schützenden Pigmenten und speziellem UV-Absorber, geruchsneutral. Gesteigerte Ergiebigkeit durch hohen Festkörpergehalt. Ohne biozide Wirkstoffe. Auf Kleinfläche auch im Innenbereich anwendbar.

Gebindeanzahl / Karton 2,5 l / 6 Stück 750 ml / 4 Stück



Artikelnummer	Farbton	Verbrauch ca.	Gebindegröße		
M001600	farblos*	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001601	ebenhholz	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001602	eiche hell	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001603	kiefer	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001604	mahagoni	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001605	nussbaum	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001607	palisander	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001609	teak	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001611	weiß	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001617	eiche dunkel	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001618	kastanie	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001619	treibholz	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001620	antikweiß	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml
M001621	rubinrot	70 – 80 ml/m ²	10 l	2,5 l	750 ml

* nur für Innen



Artikelbezeichnung

Acryllasur

Produktbezeichnung

Wasserverdünnbare Acryl-Holzlasur ohne biozide Filmschutzmittel. Als Erst- und Renovierungsanstrich für maßhaltige und nicht maßhaltige Bauteile im Innen- und Außenbereich einzusetzen. HAERING® Acryllasur gibt dem Holz dauerhaften Wetter- und UV-Schutz und bewahrt die natürliche Maserung. Sehr leicht zu verarbeiten, gut penetrierend, offenporig, feuchtigkeitsregulierend, UV-beständig, nicht gilbend, schadstoffarm und geruchsneutral. Matt bis seidenmatt – bei mehrfachen Anstrichen erhöht sich der Glanzgrad.

Gebindeanzahl / Karton

2,5 l / 6 Stück

Artikelnummer	Farbton	Verbrauch ca.	Gebindegröße
W001600	farblos*	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001601	ebenholz	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001602	eiche hell	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001603	kiefer	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001604	mahagoni	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001605	nussbaum	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001607	palisander	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001609	teak	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001611	weiß	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001617	eiche dunkel	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001618	kastanie	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001619	treibholz	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001620	antikweiß	80 - 120 ml/m ²	2,5 l
W001621	rubinrot	80 - 120 ml/m ²	2,5 l

* nur für Innen



GRUNDIERUNGEN UND VORLACKE

- 1K-Grundierungen, wasserverdünnbar
- 1K-Grundierungen, lösemittelhaltig
- 2K-Grundierungen



Artikelnummer **W002500**
 Artikelbezeichnung **Aqua-Iso-Grund**

Produktbezeichnung	Isolier- und Absperrgrund für den Innen- und Außenbereich. Für absperrende Grundanstriche auf Holz und Holzwerkstoffen mit wasserlöslichen, gelb bis braunfärbenden Inhaltsstoffen. Im Innenbereich, z. B. für Holzdecken und Paneelen. Im Außenbereich, z. B. für Dachuntersichten, Verbretterungen, etc.. Mit sehr guter Isolierwirkung auch bei sonstigen problematischen Untergründen, wie z. B. Nikotinflecken, Rußflecken etc.. Wasserverdünnbar, gut haftend, geruchsmild, hohes Deckvermögen.		
Farbton	weiß		
Verbrauch ca.	100 – 150 ml/m ²		
Gebindegröße	2,5 l	750 ml	
Gebindeanzahl / Karton	6 Stück	4 Stück	



Artikelnummer **M001000**
 Artikelbezeichnung **Holzschutzgrund L**

Produktbezeichnung	Gebrauchsfertige, lösemittelhaltige Holzschutzimprägnierung auf Alkydharzbasis. Zum Imprägnieren von trockenem, neuem oder altem Nadelholz (Fenster, Pergolen, Fensterläden, Verbretterungen, usw.). Bietet sicheren Schutz gegen verfärbende und holzerstörende Pilze und Bläue. Holzschutzgrund L besitzt ein sehr hohes Eindringvermögen, ist feuchtigkeitsregulierend, porenfüllend und wasserabweisend. Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine. Nur für Außen.		
Farbton	farblos		
Verbrauch ca.	180 – 220 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l	2,5 l	750 ml
Gebindeanzahl / Karton		6 Stück	4 Stück

Artikelnummer **M002000**
 Artikelbezeichnung **Fenstergrund AF**

Produktbezeichnung	Ventilierende Grund- und Zwischenbeschichtung auf Alkydharz-basis für Innen und Außen, aromatenfrei. Für den Grund- und Zwischenanstrich auf Holzfenstern und korrosionsgeschütztem Metall. HAERING® Fenstergrund lässt sich leicht verarbeiten, ist feuchtigkeitsregulierend und zeichnet sich durch eine sehr gute Elastizität und Wetterbeständigkeit aus. Hervorragende Haftfestigkeit. Das Produkt ergibt eine hoch deckende und gut füllende Beschichtung mit einwandfreier Kantenabdeckung. Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine.	
Verdünnung	Spezialverdünnung AF V001215	
Farbton	weiß, tönbar	
Verbrauch ca. ca.	80 – 120 ml/m ²	
Gebindegröße	2,5 l	750 ml
Gebindeanzahl / Karton	6 Stück	4 Stück



Artikelnummer **M002015**
 Artikelbezeichnung **Vorlack AF**

Produktbezeichnung	Hoch füllende, lösemittelhaltige Grundierung für den Innenbereich, aromatenfrei. Zum Vorlackieren von Innenflächen auf Holz, korrosionsgeschütztem Eisen, neutralen, mineralischen Untergründen und Altanstrichen. Hinweis: Nicht auf verzinkten Untergründen anwenden! HAERING® Vorlack hat ein sehr hohes Füllvermögen, ist matt und gut deckend, er lässt sich leicht verarbeiten, ohne Läuferneigung satt auftragen, ist schnelltrocknend und gut schleifbar. Ebenso zeigt er einen sehr guten Verlauf bei gleichzeitig außerordentlichem Standvermögen. Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine.	
Verdünnung	Spezialverdünnung AF V001215	
Farbton	weiß	
Verbrauch ca.	120 – 200 ml/m ²	
Gebindegröße	2,5 l	
Gebindeanzahl / Karton	6 Stück	





Artikelbezeichnung

HAERALKYD 1K-Korrosionsschutzgrund

Produktbezeichnung

Hochwertige Korrosionsschutzgrundierung auf modifizierter Alkydharzbasis. Zinkphosphatprimer.
 Frei von Blei- und Zinkchromat. Korrosionsschützende Grundanstriche für den leichten bis mittelschweren Schutz von Konstruktionen aus Stahl, Eisen und Gusseisen im Innen- und Außenbereich. Problemlose Verarbeitung, rasche Trocknung, wasser- und kurzzeitig wetterbeständig, gute Überarbeitbarkeit mit Alkydharz- und PVC-Lacken.

Gebindeanzahl / Karton

2,5 l / 6 Stück 750 ml / 4 Stück

Artikelnummer	Farbton	Verbrauch ca.	Gebindegröße	
K002385	rotbraun	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml
K002776	grau	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml
K002030	weiß	150 ml/m ²	2,5 l	750 ml



Artikelnummer

K002750

Artikelbezeichnung

HAERALKYD 1K-Zinkstaubfarbe

Produktbezeichnung

Einkomponentiger Zinkstaubgrund auf Epoxidharzester-Basis, mit hohem Zinkanteil.
 Entspricht TL 918 - 300 Stoff-Nr. 588.20.38.
 Sowohl als Shopprimer, als auch als korrosionsverminderndes Basismaterial im mittleren Korrosionsschutz.
 Gute mechanische Widerstandsfähigkeit bei hohem Korrosionsschutz. Der Stahluntergrund muss gestrahlt sein.

Farbton

zinkgrau

Verbrauch ca.

150 ml/m²

Gebindegröße

750 ml

Gebindeanzahl / Karton

4 Stück



Artikelnummer

H002762

Artikelbezeichnung

HAERAPLAST 1K-Haftgrund

Produktbezeichnung

Hochwertiger, einkomponentiger Haftgrund auf Polyvinylbutyral-Basis mit speziellen Korrosionsschutzpigmenten.
 Als schnelltrocknende, korrosionsvermindernde Haftgrundierung für Stahl, verzinktem Stahl und Aluminium – speziell in der industriellen Serienlackierung.
 Problemlose Verarbeitbarkeit, elektrostatisch verspritzbar eingestellt, hervorragende Haftung auf unterschiedlichen Substraten. Gut überarbeitbar mit den üblichen 1K- und 2K-Materialien. Frei von Zinkchromat.

Farbton

lichtgrau

Verbrauch ca.

100 – 150 ml/m²

Gebindegröße

10 l 2,5 l 750 ml

Gebindeanzahl / Karton

6 Stück 4 Stück

Artikelbezeichnung		HAERAPOX 2K-Korrosionsschutzgrund	
Produktbezeichnung	Universelle, füllende Haftgrundierung auf Epoxidharz-Basis. Als Grundierung und Füller für Eisen und NE-Metalle für die Lackierung von Maschinen und Geräten im Anlagenbau. Auch im mittleren bis schweren Korrosionsschutz einsetzbar. Zähhart, mechanisch besonders widerstandsfähig, problemlos verarbeitbar, korrosionsschützend. Gegen verdünnte mineralische Säuren und verdünnte Laugen, diverse Lösemittel, Mineralöle, Dieselöl und Benzine beständig.		
Mischverhältnis	100 : 20 mit Härter A009010 nach Gewicht		
Artikelnummer	Farbton	Verbrauch ca.	Gebindegröße
A002061	weiß	0,17 kg/m ² bei 60 µm TSD	5 kg 0,8 kg
A002763	hellgrau	0,17 kg/m ² bei 60 µm TSD	5 kg 0,8 kg



Artikelnummer	A009010	
Artikelbezeichnung	EPOX-HÄRTER	
Produktbezeichnung	Härter zu Produkten A002061 und A002763.	
Farbton	farblos	
Gebindegröße	1 kg	0,16 kg

LACKE

- Malerlacke
- Klarlacke, lösemittelhaltig
- Klarlacke, wasserverdünnbar
- Wasserverdünnbare Lacke
- Zweikomponenten Lacke
- Boden- und Markierungsfarben



Artikelnummer **M007000**
 Artikelbezeichnung **Fensterglanz AF**

Produktbezeichnung

Hochwertiger Alkydharz-Decklack für Innen und Außen, aromatenfrei. Als hochglänzender Decklack (Fensterqualität) auf entsprechend vorbereiteten Beschichtungsuntergründen aus Holz, Metall und Altanstrichen.
 Besonders für den Fensteranstrich.

Hinweis: Nicht auf verzinkten Untergründen anwenden!
 HAERING® Fensterglanz zeichnet sich durch eine hervorragende Wetterbeständigkeit und Elastizität aus. Höchste Glanzhaltung sowie geringe Neigung zu Licht- und Dunkelvergilbung. Sehr guter Verlauf und außerordentliches Deckvermögen. Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine.

Verdünnung

Spezialverdünnung AF V001215

Farbton

weiß, tönbar

Verbrauch ca.

80 – 120 ml/m²

Gebindegröße

10 l 2,5 l 750 ml

Gebindeanzahl / Karton

6 Stück 4 Stück



Artikelnummer **M005005**
 Artikelbezeichnung **Fensterseidenglanz AF**

Produktbezeichnung

Hochwertiger Alkydharz-Decklack für Innen und Außen, aromatenfrei. Als seidenglänzender Decklack (Fensterqualität) auf entsprechend vorbereiteten Beschichtungsuntergründen aus Holz, Metall und Altanstrichen.
 Besonders für den Fensteranstrich.

Hinweis: Nicht auf verzinkten Untergründen anwenden!
 HAERING® Fensterseidenglanz zeichnet sich durch eine hervorragende Wetterbeständigkeit und Elastizität aus. Höchste Kreidungsresistenz sowie geringe Neigung zu Licht- und Dunkelvergilbung. Sehr guter Verlauf und außerordentliches Deckvermögen.

Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine.

Verdünnung

Spezialverdünnung AF V001215

Farbton

weiß, tönbar

Verbrauch ca.

80 – 120 ml/m²

Gebindegröße

10 l 2,5 l 750 ml

Gebindeanzahl / Karton

6 Stück 4 Stück

Artikelnummer	M004000		
Artikelbezeichnung	Venti-Lack AF		
Produktbezeichnung	Ventilierender Grund- und Decklack für Innen und Außen, auf Alkydharzbasis, aromatenfrei. Seidenmatt. HAERING® Venti-Lack lässt sich leicht verarbeiten, ist feuchtigkeitsregulierend und zeichnet sich durch eine sehr gute Elastizität und Wetterbeständigkeit aus. Hervorragende Haftfestigkeit. Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine.		
Verdünnung	Spezialverdünnung AF V001215		
Farbton	weiß, tönbar		
Verbrauch ca.	80 – 120 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l	2,5 l	750 ml
Gebindeanzahl / Karton		6 Stück	4 Stück



Artikelnummer	M005000		
Artikelbezeichnung	Seidenglanzlack AF		
Produktbezeichnung	Alkydharz-Decklack für Innen und Außen, aromatenfrei. Als seidenglänzend bis seidengländer Decklack auf entsprechend vorbereiteten Beschichtungsuntergründen aus Holz, Metall und Altanstrichen. Hinweis: Nicht auf verzinkten Untergründen anwenden! HAERING® Seidenglanzlack ergibt besonders widerstandsfähige Beschichtungen, die eine gute Licht- und Wetterbeständigkeit aufweisen. Ebenso zeigt er einen hervorragenden Verlauf bei gleichzeitig gutem Standvermögen. Es lassen sich Lackierungen mit sehr guter Reinigungsfähigkeit und kratzfester Oberfläche erzielen. Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine.		
Verdünnung	Spezialverdünnung AF V001215		
Farbton	weiß, tönbar		
Verbrauch ca.	80 – 100 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l	2,5 l	750 ml
Gebindeanzahl / Karton		6 Stück	4 Stück





Artikelnummer
Artikelbezeichnung

M006000
Heizkörperlack AF

Produktbezeichnung

Heizkörperlack aromatenfrei ist hitze- und vergilbungsbeständig, gut verlaufend, sehr ergiebig und zeigt eine sehr gute Haftung und Elastizität auch nach längerer Belastung. Glänzend. Auf Heizkörpern aller Heizungssysteme bis max. 110°C Vorlauftemperatur. Ergibt besonders widerstandsfähige Beschichtungen mit sehr guter Reinigungsfähigkeit und kratzfester Oberfläche.

Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine.

Verdünnung

Spezialverdünnung AF V001215

Farbton

weiß

Verbrauch ca.

80 – 100 ml/m²

Gebindegröße

2,5 l 750 ml

Gebindeanzahl / Karton

6 Stück 4 Stück



Artikelnummer
Artikelbezeichnung

K005750
HAERALKYD 1K-Graphitlack

Produktbezeichnung

Hochwertiger KH-Lack, pigmentiert mit Eisenglimmer. Gute Verarbeitbarkeit, rasch trocknend. Wetterbeständig. Sehr guter Korrosionsschutz. Gute Haftung auch auf verzinkten Untergründen.

Farbton

graphitgrau

Verbrauch ca.

120 ml/m²

Gebindegröße

2,5 l 750 ml

Gebindeanzahl / Karton

6 Stück 4 Stück

Artikelnummer **K5 / K7**
 Artikelbezeichnung **HAERALKYD 1K-Decklack
 seidenglänzend (K5) oder glänzend (K7)**

Produktbezeichnung	Einkomponentiger Alkydharzlack für Innen und Außen mit sehr guten Beständigkeitswerten. Eignet sich universell für alle grundierten Metallflächen, für den Anstrich von Garagentoren, Landmaschinen, Fahrzeugen und Geräten aller Art. Hinweis: Nicht auf verzinkten Untergründen anwenden! Hohe Füllkraft und Ergiebigkeit, sehr gute Haftung, Elastizität und Deckkraft. Licht-, wetter- und wasserfest. Kreidungsbeständig, geringe Verschmutzungsneigung auch bei Freibewitterung in aggressiver Industriemosphäre. Gegen schwache Säuren und Laugen beständig.			
Verdünnung	KH-Spritz- und Streichverdünnung V004992			
Farbton	RAL-Farbtöne oder nach Vorlage			
Verbrauch ca.	80 – 120 ml/m ²			
Gebindegröße	10 l	5 l	2,5 l	750 ml
Gebindeanzahl / Karton			6 Stück	4 Stück



LACKE - KLARLACKE, LÖSEMITTELHALTIG

Artikelnummer **M001100**
 Artikelbezeichnung **Poromatt AF**

Produktbezeichnung	Spezial Alkydharz-Decklack für Innen, aromatenfrei. Für hochwertige, matte bis seidenmatte Klarlackierungen, vorzugsweise auf Holzoberflächen im Innenbereich. Die Anwendung kann im mehrschichtigen Aufbau oder im System mit HAERING® Holzlasur erfolgen.		
Verdünnung	Spezialverdünnung AF V001215		
Farbton	farblos		
Verbrauch ca.	50 – 100 ml/m ²		
Gebindegröße	2,5 l	750 ml	
Gebindeanzahl / Karton	6 Stück	4 Stück	



LACKE - KLARLACKE, LÖSEMITTELHALTIG



Artikelnummer **M001250**
 Artikelbezeichnung **Seidenglanzlack AF**

Produktbezeichnung	Decklack auf Alkydharzbasis für Außen und Innen, aromatenfrei. Für hochwertige, seidenmatte bis seidenglänzende Klarlackierungen, vorzugsweise auf Holzoberflächen im Innenbereich. Die Anwendung kann im mehrschichtigen Aufbau oder im System mit HAERING® Holzlasur erfolgen.	
Verdünnung	Spezialverdünnung AF V001215	
Farbton	farblos	
Verbrauch ca.	70 – 100 ml/m ²	
Gebindegröße	2,5 l	750 ml
Gebindeanzahl / Karton	6 Stück	4 Stück



Artikelnummer **M001200**
 Artikelbezeichnung **Luftlack AF**

Produktbezeichnung	Decklack auf Alkydharzbasis für Außen und Innen, aromatenfrei. Für hochwertige, hochglänzende Klarlackierungen auf Holzoberflächen. Die Anwendung kann im mehrschichtigen Aufbau oder im System mit HAERING® Holzlasur erfolgen.	
Verdünnung	Spezialverdünnung AF V001215	
Farbton	farblos	
Verbrauch ca.	70 – 100 ml/m ²	
Gebindegröße	2,5 l	750 ml
Gebindeanzahl / Karton	6 Stück	4 Stück

LACKE - KLARLACKE, WASSERVERDÜNNBAR



Artikelnummer **W005105**
 Artikelbezeichnung **Klarlack W**

Produktbezeichnung	Wässriges Acryl-PU-System für Innen und Außen. Glänzend. Für Holz, Kork, NE-Metall, vorwiegend zur Versiegelung von Kork- und Holzböden. Leicht zu verarbeiten, sehr gute Block- und Wasserfestigkeit, Reinigungsbeständigkeit, abriebfest. Geruchsneutral, schadstoffarm.	
Farbton	farblos	
Verbrauch ca.	80 – 100 ml/m ²	
Gebindegröße	2,5 l	
Gebindeanzahl / Karton	6 Stück	

Artikelnummer	W002000		
Artikelbezeichnung	Hausfarbe		
Produktbezeichnung	<p>Wasserverdünnbare Acrylfarbe (100 % Reinacrylat) für Außen und Innen. Seidenmatt.</p> <p>Auf grundiertem bzw. vorbehandeltem Holz, grundiertem Eisen und Stahl, Aluminium, PVC, verzinktem Stahl, bewitterte oder beschichtete Faserzementplatten, Beton, Putz und Ziegelstein. Sehr leicht zu verarbeiten, sehr gute Haftung auch auf alten, angewitterten Anstrichen. Der Anstrich hat eine Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 nach DIN EN 13300, ist wetterbeständig nach VOB, Teil C, DIN 18363, UV-beständig, widerstandsfähig, nicht gilbend und nicht kreidend. Umweltfreundlich und wasserdampfdurchlässig, geruchsneutral.</p>		
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation		
Verbrauch ca.	100 – 120 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l	2,5 l	750 ml
Gebindeanzahl / Karton		6 Stück	4 Stück



Artikelnummer	W005000		
Artikelbezeichnung	Acryllack		
Produktbezeichnung	<p>Wasserverdünnbare Acrylfarbe (100 % Reinacrylat) für Außen und Innen. Glänzend.</p> <p>Auf grundiertem bzw. vorbehandeltem Holz, grundiertem Eisen und Stahl, Aluminium, PVC, verzinktem Stahl, bewitterte oder beschichtete Faserzementplatten, Beton, Putz und Ziegelstein. Sehr leicht zu verarbeiten, sehr gute Haftung auch auf alten, angewitterten Anstrichen. Der Anstrich hat eine Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 nach DIN EN 13300 (scheuerbeständig nach DIN 53778), ist wetterbeständig nach VOB, Teil C, DIN 18363, UV-beständig, widerstandsfähig, nicht gilbend und nicht kreidend. Umweltfreundlich und wasserdampfdurchlässig, geruchsneutral.</p>		
Farbton	weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation		
Verbrauch ca.	80 – 100 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l	2,5 l	
Gebindeanzahl / Karton		6 Stück	



LACKE - WASSERVERDÜNNBARE LACKE



Artikelbezeichnung

Acryl-PU Lacke

Produktbezeichnung

Hochwertiger, wasserbasierter, Acryl-PU Malerlack für den Innen- und Außenbereich. Für Zwischen- und Schlussbeschichtungen auf allen üblichen Untergründen wie Holz, Holzwerkstoffen, Metallen, NE-Metallen, beschichtungsverträglichen Kunststoffen etc.. Im Innenbereich für strapazierfähige Anstriche auf strukturierte Untergründe, wie z. B. Glasgewebe oder Rauhfaser. Wasserverdünnbar, hochwetterbeständig und wasserabweisend. Sehr gute Haftung, hohe Deckkraft, sehr leicht zu verarbeiten, hervorragender Verlauf. Geruchsmild, diffusionsfähig, schnelle Trocknung, gute Blockbeständigkeit, strapazier- und reinigungsfähig, strukturerhaltend. UV-beständig, sehr gute Farbtonbeständigkeit.

Farbton

Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1.

Verbrauch ca.

weiß, Base 2, Base 3, tönbar über Haeramix-Tönstation

Gebindegröße

100 ml/m²

Gebindeanzahl / Karton

2,5 l 750 ml

6 Stück 4 Stück

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Glanzgrad
W004550	Acryl-PU Seidenmattlack	seidenmatt
W004530	Acryl-PU Seidenglanzlack	seidenglänzend
W004500	Acryl-PU Lack glänzend	glänzend

LACKE - ZWEIKOMPONENTEN LACKE



Artikelnummer

B5 / B7

Artikelbezeichnung

HAERAPUR 2K-Decklack, seidenglänzend (B5) oder glänzend (B7)

Produktbezeichnung

Zweikomponenten Polyurethan-Decklack. Lösemittelhaltig. Als Decklack in der industriellen Fertiglackierung für hochbeanspruchte Maschinen und Geräte, landwirtschaftliche Maschinen, Stahlmöbel, Fassadenelemente, Behälter (nur Außenflächen), Tanks, Motoren, Kompressoren, etc.. Zähelastisch, sehr gute Härte und Abriebfestigkeit, ausgezeichnete Substrathaftung, geringe Schmutzanfälligkeit.

Mischverhältnis

Glatt und hochverlaufender Anstrichfilm.

Verdünnung

100 : 20 mit Härter B009033

Farbton

PUR-Lack-Verdünnung V004965

Verbrauch ca.

RAL-Farbtöne oder nach Vorlage

Gebindegröße

85 – 95 g/m²

8 kg 4 kg 2 kg

Artikelnummer	B009033		
Artikelbezeichnung	HAERAPUR 2K-Härter		
Produktbezeichnung	Härter, hochlichtecht für HAERAPUR 2K-Decklacke (B5 / B7).		
Gebindegröße	1,6 kg	0,8 kg	0,4 kg

LACKE - BODEN- UND MARKIERUNGSFARBEN

Artikelnummer	D001131		
Artikelbezeichnung	Betonfußbodenfarbe		
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbare Betonfarbe für den Innenbereich. Vorwiegend für Zementfußböden, Beton, Stein im Bereich von Keller- und Lagerräumen mit leichter Belastung. Seidenmatte bis seidengänzende Farbe, mineralölbeständig, gute Abriebfestigkeit, leicht zu verarbeiten, nass und trocken gut reinigungsfähig, keine Geruchsbelästigung beim Verarbeiten.		
Farbton	kieselgrau (RAL 7032)		
Verbrauch ca.	180 ml/m ²		
Gebindegröße	10 l		



Artikelbezeichnung	HAERAPLAST Straßenmarkierungsfarbe		
Produktbezeichnung	Einkomponentiges Beschichtungsmaterial auf Acrylharzbasis. Markierung von Beton- und Asphaltuntergründen, z. B. Straßen, Parkplätze, Parkhäuser, Lager- und Produktionshallen. Gute Verarbeitbarkeit, rasch trocknend, frühe Befahrbarkeit. Universal-Verdünnung V004981		
Verdünnung	Universal-Verdünnung V004981		
Artikelnummer	Farbton	Verbrauch ca.	Gebindegröße
H005050	weiß	250 ml/m ²	5 l
H005151	gelb	250 ml/m ²	5 l



Artikelnummer	A001050		
Artikelbezeichnung	HAERAPOX 2K-Imprägniergrund		
Produktbezeichnung	Wasserverdünnbares, transparentes 2K-Epoxidflüssigharz zur Grundierung, Imprägnierung (ca. 50 % mit Wasser verdünnen) und Versiegelung von mineralischen Bodenflächen im Innenbereich. Wasserdampfdiffusionsfähig. Abriebfest. Beständig gegen verdünnte Laugen, schwache Säuren, mineralische Treib- und Schmierstoffe. Geruchsarm.		
Mischverhältnis	100 : 20 mit Härter A003050		
Farbton	farblos		
Verbrauch ca.	0,10 – 0,30 kg/m ²		
Gebindegröße	10 kg		





Artikelnummer **A003050**
 Artikelbezeichnung **HAERAPOX 2K-Härter**

Produktbezeichnung Härter für HAERAPOX 2K-Imprägniergrund A001050.
 Farbton farblos
 Gebindegröße 2 kg

Artikelnummer **A9703250**
 Artikelbezeichnung **HAERAPOX 2K-Fußbodenbeschichtung**

Produktbezeichnung Wasserverdünnbare 2K-Epoxidharz-Beschichtung für Bodenflächen in Garagen, Lager- und Kellerräumen im Innenbereich. Für begeh- und befahrbare mineralische Flächen im Innenbereich mit leichter bis mittlerer Belastung. Speziell auch für Bodenbeschichtungen, die chemisch oder mechanisch belastet werden. Wasserdampfdiffusionsfähig. Abriebfest. Beständig gegen verdünnte Laugen, schwache Säuren, Benzin und Motorenöl, Tausalz. Reifenfest – keine Weichmacherwanderung. Geruchsarm.

Mischverhältnis 100 : 75 mit Härter A003070
 Farbton kieselgrau (RAL 7032)
 Verbrauch ca. 0,20 – 0,25 kg/m²
 Gebindegröße 10 kg

Artikelnummer **A003070**
 Artikelbezeichnung **HAERAPOX 2K-Härter**

Produktbezeichnung Härter für HAERAPOX 2K-Fußbodenbeschichtung A9703250.
 Farbton farblos
 Gebindegröße 7,5 kg



Artikelnummer **D002863**
 Artikelbezeichnung **Rasenmarkierungsfarbe**

Produktbezeichnung Hochwertige Sportplatzlinierfarbe für die Markierung von Rasen-, Kunstrasen- und Tennis-Sportplätzen. Umwelt- und pflanzenverträglich. Regenbeständig. Ausgezeichnete Deckkraft und sehr hoher Weißgrad mit brillanter Leuchtkraft. Wasserverdünnbares, hoch ergiebiges Konzentrat. Von 1 : 3 bis 1 : 6 mit Wasser verdünnbar.

Farbton extraweiß
 Verbrauch ca. 5 – 10 g/lfm bei 10 cm Linienbreite
 15 kg reichen für ca. fünf Nachmarkierungen
 Gebindegröße 15 kg
 Gebindeanzahl / Palette 40 Kanister



HAERING



WIR BEKENNEN FARBE

VERDÜNNUNGEN

VERDÜNNUNGEN



Artikelnummer **V001211**
 Artikelbezeichnung **Lackverdünnung (Testbenzin)**

Gebindegröße	30 l	10 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Kanister	50 Kanister	



Artikelnummer **V001215**
 Artikelbezeichnung **Spezialverdünnung AF**

Gebindegröße	10 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	50 Kanister	



Artikelnummer **V004958**
 Artikelbezeichnung **Epox-Verdünnung**

Gebindegröße	30 l	10 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Kanister	50 Kanister	



Artikelnummer **V004965**
 Artikelbezeichnung **PUR-Lack-Verdünnung**

Gebindegröße	30 l	10 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Kanister	50 Kanister	

Artikelnummer **V004981**
 Artikelbezeichnung **Universal-Verdünnung**

Gebindegröße	30 l	10 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Kanister	50 Kanister	



Artikelnummer **V004992**
 Artikelbezeichnung **KH-Spritz- und Streichverdünnung**

Gebindegröße	30 l	10 l	2,5 l
Gebindeanzahl / Palette	24 Kanister	50 Kanister	



Artikelnummer **V004904**
 Artikelbezeichnung **Nitro-Verdünnung**

Gebindegröße	2,5 l
--------------	-------



ALPHABETISCHES INHALTSVERZEICHNIS

Produktbezeichnung	Seite		Seite
1K -Grundierungen	94-96	Diapor ABF	19
2K -Grundierungen	97	Diffasil®	17
		Diffasil® ABF	17
A bdeckfolie „Nr. Sicher“	43	Dispersions-Spritzspachtel	65
Abdeckpapier „boden“ grau/Alu	42	Dispersionsfarben	8-10
Abdeckplane	43	Dispersions-Fassadenfarben	19-20
Abdeckplane Großrolle	43	Dispersionskleber	60-61
Abschlussprofil mit Tropfkante	82	Dispersionsputze Außen	53-54
Acryllack	105	Dispersionsspachtel	60-61
Acryllasur	92	Duoband	48
Acryl-PU Lack	106	Duopor 032 WDV grau	70
Anputzleiste 3D spezial Duo G10	83	Duosil-Fassadenfarbe	18
Anputzleiste MILANO	84	E ckverbinder für Außenecken	81
Anputzleiste mit Gewebe	83	Eckverbinder für Innenecken	81
Anputzleiste mit Gewebe Teleskop	84	Edelputz „K“	57
Anputzleiste ROMA	84	Edelputz „LK“	57
Anputzleisten	83-84	Edelputz „M“	57
Aqua-Iso-Grund	94	Edelputz „R“	57
Armierungspfeil	87	Egasil®	18
Arulith L Haftputzgips	66	EJOT Dübelsteller VT 2G	78
Aufbrennsperre	25	EJOT Dübelsteller VT und SBL	77
Aufbrennsperre Konzentrat	25	EJOT STR-Ersatzteilkit	76
Ausgleichsstück	82	EJOT STR-H	77
		EJOT STR-Rondelle EPS grau	76
B autenschutzband	47	EJOT STR-Rondelle EPS weiß	76
Betonfarbe AC	19	EJOT STR-Rondelle Mineralwolle	76
Betonfußbodenfarbe	107	EJOT STR-Tool komplett 2G	76
Betonkontakt	27	EJOT STR-U 2G	76
Bewegungsfugenprofil PVC	85	EJOT STR-U Stopfen	76
Blechanschlussprofil PVC	82	Elastocryl	20
Bodenfarben	107-108	Epox Härter	97
Brandriegel	72	Epox-Verdünnung	110
Buntsteinputz	54	EPS Perimeter-/Sockeldämmplatten WLG 032	70
		EPS Perimeter-/Sockeldämmplatten WLG 035	69
C aSi-Klebemörtel HSB	64	EPS-Dämmplatten 035 WDV	68
Cellulose-Vlies	41	Ergänzungsprodukte	58, 65-66
Chlorbleichlauge	40	Extralux® ELF	9
Compact Lasur AF	91	F aserlit Universal-Haftputz	65
D achbeschichtung	22	Fassaden-Armierungsfarbe	19
Dämmplatten	68-73	Fassadenfarben	15-22
Dämmstoffteller HDT	79	Fassaden-Feinspachtel	60
Dehnfugenprofil MOVI W56	85	Fassaden-Leichtspachtel	60
Dehnfugenprofil PVC E-Form	85	FeinGrund	28
Dehnfugenprofil PVC V-Form	85	Fensterbanksysteme	88
Dekolor® SH	13	Fensterglanz AF	100
Dekolux® ELF	8	Fenstergrund AF	95
Deko-Quarz ELF	32	Fensterseidenglanz AF	100
Dekorative Beschichtungen	31-34	Filzputz grau	58
Dekorputze Innen	50	Fugen	85
Dekosil ELF	12	Fugendicht	40
Diapor	19	Fugendichtband	85
		Fugenprofile	85
		Fugenschäum	86
		G el-Tiefgrund	24
		Gewebe	86-87
		Gewebearmierungsecke	87
		Gewebeeckwinkel	88
		Gewebeeckwinkel PVC	88
		Gewebeeckwinkel PVC mit Abzugskante	88
		Gewebekleber	36-37
		Gewebeleiste mit PUR-Band und Schattenfuge	84
		Gewebemasker blau mit Abdeckfolie	46
		Gewebemasker Washi mit Abdeckfolie	47
		GG-Kleber LF	36
		GG-Kleber LF airless	36
		Gipfelweiß® ELF	11
		GK-Sperrgrund	29
		Glasfasergewebe	38
		Glasfasergewebe Aqua	38
		Glasfasergewebe Aqua-Vlies, pigmentiert	38
		Glasgewebesysteme	35-38
		Glasseidengittergewebe F	86
		Glasseidengittergewebe G	86
		Glasseidengittergewebe F weiß	86
		Glasvlies	37
		Glasvlies C 130, pigmentiert	37
		Glasvlies C 190, pigmentiert	37
		Granu-Sign®	33
		Grundierungen	23-30, 93-97
		Gurtdurchführung KaSi-Platten	73
		H AERALKYD 1K-Decklack glänzend	103
		HAERALKYD 1K-Decklack seidenglänzend	103
		HAERALKYD 1K-Graphitlack	102
		HAERALKYD 1K-Korrosionsschutzgrund grau	96
		HAERALKYD 1K-Korrosionsschutzgrund rotbraun	96
		HAERALKYD 1K-Korrosionsschutzgrund weiß	96
		HAERALKYD 1K-Zinkstaubfarbe	96
		HAERALPLAST 1K-Haftgrund	96
		HAERALPLAST Straßenmarkierungsfarbe gelb	107
		HAERALPLAST Straßenmarkierungsfarbe weiß	107
		HAERAPOX 2K-Fußbodenbeschichtung	108
		HAERAPOX 2K-Härter	108
		HAERAPOX 2K-Imprägniergrund	107
		HAERAPOX 2K-Korrosionsschutzgrund	97
		HaeraPro ELF	10
		HAERAPUR 2K-Decklack glänzend	98
		HAERAPUR 2K-Decklack seidenglänzend	106
		HAERAPUR 2K-Härter	107
		HaeraTop®	8
		Handelsartikel	39-44

Produktbezeichnung	Seite		Seite		Seite
Hausfarbe	105	Latexfarben	10-11	Raumfarbe ELF	9
Heizkörperlack AF	102	Leichtkleber EPS Premium	63	Resol - Hartschaumplatten	72
Heizkörper spray	44	Leichtkleber EPS weiß	63	Riss- und Reparaturspachtel	40
HILTI Helix-Schraubdübel D 8-FV 215	78	Leichtkleber HS weiß	64	Rollputz fein ELF	50
HILTI Schlagdübel SDK-FV	74	Lösemittelhaltige Grundierungen	29	Rollputz fein für außen	54
HILTI Schlagdübel T-Save - HTS-M	75	Luftlack AF	104		
Hilti Schraubdübel T-Race HTR-M	79			S aniergrund	26
HILTI Setzwerkzeug SW-HTR	79	M alerabdeckvlies mit Barrierefolie	42	SANITOX	30
HILTI T-Helix-Schraubdübel HTH	78	Malerabdeckvlies mit Barrierefolie weiß	42	Schlagdübel	74-75
Holzfaser-Dämmplatten	72	Malerlacke	100-103	Schlagschraube und Dübel	82
Holzlasur AF	90	Malerlob® ELF	9	Schraubdübel	76-79
Holzschutzgrund L	90, 94	Malerlob® ELF	9	Seidenglanzlack AF	101, 104
		Markierungsfarben	107-108	Selbsthaftendes Abdeckvlies weiß	42
I D-Härter PU	62	Mehrfach-Fluat OLAFIRN	40	Setzwerkzeug HTH-SW 1	79
ID-Kleber D	61	Metallic-Effekt	34	Setzwerkzeug HTH-SWZ 2	79
ID-Kleber PU	61	Metallpistole	64, 86	Silikat Deko-Quarz ELF	32
Imprägnierungen	30	Mineralische Kleber	62-64	Silikat Fixativ	26
Innenfarbe ELF	9	Mineralische Putze	57	Silikat Tiefgrund	26
Innenfarben	7-13	Mineral-Silikat Premium ELF	12	Silikat Tiefgrund	26
Innenputz „K“ ELF	50	Mineralwolle-Lamellenplatten WLG 040	71	Silikatfarben	11-12
Innenputz „R“ ELF	50	Mineralwolle-Putzträgerplatten WLG 035	71	Silikat-Fassadenfarbe	21
INTENSOCRYL®	20	Montageelemente	88	Silikat-Füllgrund	21
INTENSOCRYL® ABF	20			Silikat-Gewebekleber	37
Isolierfarben	12-13	N eopor 032 grau	69	Silikat-Innenputz „K“	55
Isoliergrund	44	Neopor 034 grau	68	Silikatputz „K“	55
Isolier-Grundierungen	29	Nitro-Verdünnung	111	Silikatputz „R“	55
ISOMATT AF	13			Silikatputze Außen	55
ISO-TOPP ELF	12	O bjekt-Glasvlies C 045	37	Silikatputze Innen	55
				Silikat-Quarzgrund	29
K alkputz Rustik	56	P anzergewebe	87	Silikatverdünner	25
Kalkputze „K“	56	Panzerrollwinkel	87	Silikonharzfarben	12
Kalkputze „R“	56	Papier-Masker mit Feinkrepp-Klebeband	47	Silikonharz-Fassadenfarben	16-18
Kalkputze Innen	56	PATINA LASUR AF	91	Silikonharzputze	51
Kalkputz-Spritzputz	56	Pistolenreiniger	65, 86	Silikonimprägnierung WS verarbeitungsfertig	30
Kalziumsilikat-Laiungsplatten	73	Pistolenschäum B1	65, 86	Siloxan-Elastik Fassadenfarbe	18
Kalziumsilikat-Platten	73	Porenbetonbeschichtung	21	Siloxan-Fassadenfarben	18
Kalziumsilikat-Wandanschlusskeil	73	Poromatt AF	103	Siloxanputz „K“	52
KAM Klebe- und Armierungsmörtel DS grau	63	Profile	82-83	Siloxanputz „R“	52
KAM Klebe- und Armierungsmörtel grau	62	PRO-WALL ELF	10	Sockelkantenprofil SOKA-TEX	80
KAM Klebe- und Armierungsmörtel weiß	62	PUFAS Kleister G30 Chrome	41	Sockelprofil PVC mit Gewebe	81
KH-Faschenputz	53	PU-Kleber	61-62	Sockelprofile	80-82
KH-Spritz- und Streichverdünnung	111	PUR-Lack-Verdünnung	110	Sockelschiene PVC SOLI-TEX-KU	81
Klarlack W	104	Putze	49-58	Sockelschienen Eckausbildung	80
Klarlacke	103-104	Putzhärter-Konzentrat	24	Sockelschienen Plus	80
Klebebänder	45-48	PVC Bautenschutzband	47	Spachtel	59-66
Kleber	59-66	PVC Putzabschlussprofil	83	Spezialprodukte	13, 30
KP-3-Kalkglätte	66			Spezialverdünnung AF	110
Kreppklebeband 80°C	46	Q uartzgrundierung	28	SSK-Abdichtkleber	61
				Steckdosen-/Putzausgleichsring	73
L acke	99-108	R asenmarkierungsfarbe	108	Steinband	48
Lackverdünnung	110	Rauhfaser	41	Stoßverbinder H-Profil	81
Lasuren	89-92	Rauhfaserfarbe ELF	33	Super Dekolor® ELF	8
		Rauhputz rustikal ELF	50	Superhaftspachtel - Fugenfüller & Spachtelgips	66

ALPHABETISCHES INHALTSVERZEICHNIS

Produktbezeichnung	Seite
T apetengrund	28
Tapofix Glattvlies 150	41
Tiefgrund ELF	24
Tiefgrund ELF verarbeitungsfertig	24
Tiefgrund LM AF	29
U NI-Putzgrund W	27
Unisil®	16
Unisil® ABF	16
Unisil® ABF airless-Einstellung	16
Unisil® ABF altweiß	16
Unisil® airless-Einstellung	16
Unisil® faserarmiert	17
Unisil® Putz „K“	51
Unisil® Putz „R“	51
Unisil®-Brillant-Lasur	33
Unisil®-Füllgrund	17
Unisil®-Grund ELF	26
Uni-Tex ELF matt	10, 11
Universalschlagdübel H1 eco	74
Universal-Verdünnung	111
V enti-Lack AF	101
Verdünnungen	109-111
Verlängerung für Sockelschiene SOLI-TEX-KU	81
Vlieskleber	37
Vollton- und Abtönfarbe	22
Vorlack AF	95
Vorlacke	93-98
VS-Grund	27
VS-Putz „K“	53
VS-Putz „R“	53
VS-Spachtel	60
W ashi Gold - UV1	46
Wasserverdünnbare Grundierungen	24-29
Wasserverdünnbare Lacke	104-106
WDVS	67-88
WDVS-Fugenschäum	64
WDVS-Kleberschäum	64
WDVS-Kleberschäum HaeraTherm-Rapid	64
Z weikomponenten Lacke	106-107

ARTIKELVERZEICHNIS

Artikel-Nr.	Produktbezeichnung	Seite
A001050	HAERAPOX 2K-Imprägniergrund	107
A002061	HAERAPOX 2K-Korrosionsschutzgrund	97
A002763	HAERAPOX 2K-Korrosionsschutzgrund	97
A003050	HAERAPOX 2K-Härter	108
A003070	HAERAPOX 2K-Härter	108
A009010	Epoxy Härter	97
A9703250	HAERAPOX 2K-Fußbodenbeschichtung	108
B003015	ID-Kleber PU	61
B003019	ID-Härter PU	62
B009033	HAERAPUR 2K-Härter	107
B5	HAERAPUR 2K-Decklack seidenglänzend	106
B7	HAERAPUR 2K-Decklack glänzend	98
D001002	Dekolor® SH	13
D001022	Fassaden-Armierungsfarbe	19
D001026	Malerlob® ELF	9
D001028	Rauhfaserfarbe ELF	33
D001035	GK-Sperrgrund	29
D001039	Raumfarbe ELF	9
D001040	Putzhärter-Konzentrat	24
D001043	ISO-TOPP ELF	12
D001051	SANITOX	30
D001053	Silikonimprägnierung WS verarbeitungsfertig	30
D001060	Tapetengrund	28
D001062	UNI-Putzgrund W	27
D001063	VS-Grund	27
D001074	Betonkontakt	27
D001092	Quarzgrundierung	28
D001095	FeinGrund	28
D001105	Diapor	19
D0011051	Diapor ABF	19
D001131	Betonfußbodenfarbe	107
D001165	Betonfarbe AC	19
D001170	INTENSOCRYL®	20
D0011701	INTENSOCRYL® ABF	20
D001180	Elastocryl	20
D001200	Egasil®	18
D001225	Siloxan-Elastik Fassadenfarbe	18
D001230	Diffasil®	17
D0012301	Diffasil® ABF	17
D001250	Unisil®-Brillant-Lasur	33
D001270	Unisil®	16
D0012701	Unisil® ABF	16
D0012701A	Unisil® ABF airless-Einstellung	16
D0012701altw	Unisil® ABF altweiß	16
D001270A	Unisil® airless-Einstellung	16
D001271	Unisil®-Füllgrund	17
D001272	Unisil® faserarmiert	17
D001275	Duosil-Fassadenfarbe	18
D001462	Dachbeschichtung	22
D002102	Porenbetonbeschichtung	21
D002131	Innenfarbe ELF	9

Artikel-Nr.	Produktbezeichnung	Seite			Seite
D002135	PRO-WALL ELF	10	G007012	KP-3-Kalkglätte	66
D002145	HaeraPro ELF	10	G00820100486E	CaSi-Klebemörtel HSB	64
D002150	Vlieskleber	37	G008400	KAM Klebe- und Armierungsmörtel weiß	62
D002155	GG-Kleber LF	36	G0084002	Leichtkleber EPS weiß	63
D002155A	GG-Kleber LF airless	36	G0084002P	Leichtkleber EPS Premium	63
D002170	Dekosil ELF	12	G008410	Filzputz grau	58
D002205	SSK-Abdichtkleber	61	G008882	HAERING® Pistolschaum B1	65, 86
D002206	VS-Spachtel	60	G008883	Pistolenreiniger	65, 86
D002210	ID-Kleber D	61	G008884R	Metallpistole	64, 86
D002243	Fassaden-Leichtspachtel	60	G009041	Chlorbleichlauge	40
D002250	Fassaden-Feinspachtel	60	G00906300530	Arulith L Haftputzgips	66
D002442	Tiefgrund ELF	24	G009155	HAERING® Glasseidengittergewebe F	86
D002446	Tiefgrund ELF verarbeitungsfertig	24	G009162	HAERING® Schlagschraube und Dübel	82
D002450	Unisil®-Grund ELF	26	G009193	HAERING® EJOT STR-U 2G	76
D002452	Saniergrund	26	G009194	HAERING® EJOT STR-Rondelle EPS weiß	76
D002458	Gel-Tiefgrund	24	G009194MW	HAERING® EJOT STR-Rondelle Mineralwolle	76
D002476	Aufbrennsperre Konzentrat	25	G009194NEO	HAERING® EJOT STR-Rondelle EPS grau	76
D002482	Aufbrennsperre	25	G009194S	HAERING® EJOT STR-U Stopfen	76
D002501	Super Dekolor® ELF	8	G009195	HAERING® EJOT STR-Tool komplett 2G	76
D002505	HaeraTop®	8	G009196	HAERING® EJOT STR-Ersatzteilkit	76
D002509	Uni-Tex ELF matt	10	G009197	HAERING® EJOT STR-H	77
D002520	Uni-Tex ELF seidenmatt	11	G009213	HAERING® Panzergewebe	87
D002525	Uni-Tex ELF seidenglänzend	11	G009255	HAERING® Glasseidengittergewebe G	86
D002543	Granu-Sign® fein	33	G009257	HAERING® Sockelkantenprofil SOKA-TEX	80
D002545	Granu-Sign® mittel	33	G0093035	HAERING® Brandriegel 035	72
D002566	Extralux® ELF	9	G00931001-G	Glasfasergewebe Fein, pigmentiert	38
D002568	Dekolux® ELF	8	G009310-G	Glasfasergewebe Fein	38
D002570	Deko-Quarz fein ELF	32	G00931101-G	Glasfasergewebe Mittel, pigmentiert	38
D002571	Deko-Quarz mittel ELF	32	G009311-G	Glasfasergewebe Mittel	38
D002572	Deko-Quarz grob ELF	32	G00931201-G	Glasfasergewebe Grob, pigmentiert	38
D002863	Rasenmarkierungsfarbe	108	G009312-G	Glasfasergewebe Grob	38
D003002	Vollton- und Abtönfarbe rot	22	G00931301-G	Glasfasergewebe Rustikal, pigmentiert	38
D003004	Vollton- und Abtönfarbe oxidrot	22	G009313-G	Glasfasergewebe Rustikal	38
D003008	Vollton- und Abtönfarbe dunkelbraun	22	G0093280	Malerabdeckvlies mit Barrierefolie	42
D003012	Vollton- und Abtönfarbe echtgelb	22	G0093281	Malerabdeckvlies mit Barrierefolie	42
D003013	Vollton- und Abtönfarbe ocker	22	G009339	Mehrfach-Fluat OLAFIRN	40
D003016	Vollton- und Abtönfarbe oxidgrün	22	G009352	HAERING® Gewebeeckwinkel PVC	88
D003017	Vollton- und Abtönfarbe grün	22	G009381	HAERING® EPS-Dämmplatten 035 WDV (PS 20 SE)	68
D003020	Vollton- und Abtönfarbe blau	22	G0093G30C	PUFAS Kleister G30 Chrome	41
D003023	Vollton- und Abtönfarbe violett	22	G009400	KAM Klebe- und Armierungsmörtel grau	62
D003025	Vollton- und Abtönfarbe umbra-grünlich	22	G0094002	KAM Klebe- und Armierungsmörtel DS grau	63
D003028	Vollton- und Abtönfarbe oxidschwarz	22	G009401	Edelputz „R“	57
D003031	Vollton- und Abtönfarbe orange	22	G009402	Edelputz „K“	57
G00104088	Superhaftspachtel - Fugenfüller & Spachtelgips	66	G009406	Edelputz „LK“	57
G00104092	Dispersions-Spritzspachtel	65	G009407	Edelputz „M“	57
G002000	Gurtdurchführung KaSi-Platten	73	G009408	Leichtkleber HS weiß	64
G0032125075-ER	Rauhfaser mittel	41	G009410	HAERING® Ausgleichsstück	82
G0032335053-ER	Rauhfaser mittel	41	G009464	HAERING® Mineralwolle-Lamellenplatten WLK 040	71
G0052125075-ER	Rauhfaser grob	41	G009484	HAERING® Mineralwolle-Putzträgerplatten WLK 035	71
G0052335053-ER	Rauhfaser grob	41	G009532	HAERING® Neopor 032 grau	69
G007005	Faserlit Universal-Haftputz	65	G009532Duopor	HAERING® Duopor 032 WDV grau	70

ARTIKELVERZEICHNIS

Artikel-Nr.	Produktbezeichnung	Seite			
G009535	HAERING® Neopor 034 grau	68	G9HTR-M	HAERING® Hilti Schraubdübel T-Race HTR-M	79
G009590	HAERING® Holzfaser-Dämmplatten	72	G9HTR-SW	HILTI Setzwerkzeug SW-HTR	79
G009599	HAERING® Resol - Hartschaumplatten	72	G9SDK-FV70	HILTI Schlagdübel SDK-FV 70 mm	74
G009700	HAERING® Verlängerung für Sockelschiene SOLI-TEX-KU	81	G9SDK-FV90	HILTI Schlagdübel SDK-FV 90 mm	74
G009710	HAERING® Eckverbinder für Innenecken	81	G9T-Save	HTS HILTI Schlagdübel T-Save - HTS-M	75
G009720	HAERING® Eckverbinder für Außenecken	81	G9VT2G-112	HAERING® EJOT Dübelteller VT 2G	78
G009740	HAERING® Sockelschiene PVC SOLI-TEX-KU	81	GAM110020	„Nr. Sicher“ Abdeckfolie	43
G009750	HAERING® Stoßverbinder H-Profil	81	GAM110021	„Nr. Sicher“ Abdeckfolie	43
G00981309375	Cellulose-Vlies	41	GAM120060	Abdeckplane Großrolle	43
G0098150-25	Cellulose-Vlies	41	GAM120090	Abdeckplane	43
G009820	HAERING® Sockelprofil PVC mit Gewebe	81	GAM1405..	Gewebemasker Washi mit Abdeckfolie	47
G009821	HAERING® EJOT Dübelteller VT und SBL plus 140 mm	77	GAM1704..	Washi Gold - UV1	46
G009850	HAERING® Bewegungsfugenprofil PVC	85	GAM170520	Kreppklebeband 80°C	46
G009857	HAERING® EJOT Dübelteller VT und SBL plus 90 mm	77	GAM170540	Kreppklebeband 80°C	46
G009860	HAERING® Sockelschienen Plus	80	GAM170660	Duoband	48
G009868	HAERING® Dehnfugenprofil PVC V-Form	85	GAM180017	Selbsthaftendes Abdeckvlies weiß	42
G009869	HAERING® Dehnfugenprofil PVC E-Form	85	GAM180312	Abdeckpapier „boden“ grau/Alu	42
G009870	HAERING® Sockelschienen Eckausbildung	80			
G009871	Dehnfugenprofil MOVI W56	85	GAT0066 - weiß	PVC Bautenschutzband	47
G009875	HAERING® Gewebeeckwinkel PVC mit Abzugskante	88	GAT00660 - orange	PVC Bautenschutzband	47
G0099045-G	Objekt-Glasvlies C 045	37	GEA45765 - gelb	Steinband	48
G009910	HAERING® Blechanschlussprofil PVC	82	GEA45769 - silber	Steinband	48
G009912	HAERING® Fugendichtband	85	GEA458..	Gewebemasker blau mit Abdeckfolie	46
G0099130-G	Glasvlies C 130, pigmentiert	37	GEA45842	Papier-Masker mit Feinkrepp-Klebeband	47
G009915	HAERING® PVC Putzabschlussprofil	83	GKSP12201000..	HAERING® Kalziumsilikat-Platten	73
G0099150-ER	Tapofix Glattvlies 150	41	GLP50024019	HAERING® Kalziumsilikat-Laibungsplatten	73
G009916	Fugendicht	40	GPAR10000	Steckdosen-/Putzausgleichsring	73
G009917	Riss- und Reparaturspachtel	40	GPB87584	Malerabdeckvlies mit Barrierefolie weiß	42
G009918	HAERING® Gewebearmierungsecke	87	GPB87585	Malerabdeckvlies mit Barrierefolie weiß	42
G00992001	Glasfasergewebe Aqua-Vlies, pigmentiert	38	GSSHeizKweiss100400	Heizkörperspray	44
G0099200-G	Glasvlies C 190, pigmentiert	37	GSSIsoGrundWeiss400	Isoliergrund	44
G009922	HAERING® Anputzleiste mit Gewebe	83	GWAK610400285	HAERING® Kalziumsilikat-Wandanschlusskeil	73
G009922T	HAERING® Anputzleiste mit Gewebe Teleskop	84	H002762	HAERALPLAST 1K-Haftgrund	96
G009923	HAERING® Anputzleiste mit Gewebe	83	H005050	HAERALPLAST Straßenmarkierungsfarbe weiß	107
G009924	HAERING® Abschlussprofil mit Tropfkante	82	H005151	HAERALPLAST Straßenmarkierungsfarbe gelb	107
G009925	HAERING® Armierungspfeil	87	K002030	HAERALKYD 1K-Korrosionsschutzgrund weiß	96
G009926	HAERING® Anputzleiste MILANO	84	K002385	HAERALKYD 1K-Korrosionsschutzgrund rotbraun	96
G009927	HAERING® Anputzleiste ROMA	84	K002750	HAERALKYD 1K-Zinkstaubfarbe	96
G009933	HAERING® Gewebeleiste mit PUR-Band und Schattenfuge	84	K002776	HAERALKYD 1K-Korrosionsschutzgrund grau	96
G009935	HAERING® Anputzleiste 3D spezial Duo G10	83	K003345	ISOMATT AF	13
G009938	HAERING® Panzerrollwinkel	87	K003520	Tiefgrund LM AF	29
G009986	HAERING® Universalschlagdübel H1 eco	74	K005750	HAERALKYD 1K-Graphitlack	102
G091552	HAERING® Glasseidengittergewebe F weiß	86	K5	HAERALKYD 1K-Decklack seidenglänzend	103
G94201	HAERING® EPS Perimeter-/Sockeldämmplatten WLK 035	69	K7	HAERALKYD 1K-Decklack glänzend	103
G94202	HAERING® EPS Perimeter-/Sockeldämmplatten WLK 032	70	M001000	Holzschutzgrund L	90, 94
G991002	WDVS-Kleberschaum HaeraTherm-Rapid	64	M001100	Poromatt AF	103
G9D8-FV215	HILTI Helix-Schraubdübel D 8-FV 215	78	M001200	Luftlack AF	104
G9D8-SW1	Setzwerkzeug HTH-SW 1	79	M001250	Seidenglanzlack AF	104
G9D8-SW22	Setzwerkzeug HTH-SW2 2	79	M001500	Holzlasur AF farblos	90
G9D8T-FV155	HILTI T-Helix-Schraubdübel HTH	78	M001501	Holzlasur AF ebenholz	90
G9HDT-140	Dämmstoffteller HDT 140 mm	79	M001502	Holzlasur AF eiche hell	90
G9HDT-90	Dämmstoffteller HDT 90 mm	79			

Artikel-Nr.	Produktbezeichnung	Seite			
M001503	Holzlasur AF kiefer	90	P0078002	Buntsteinputz für Außen und Innen	54
M001504	Holzlasur AF mahagoni	90	S004000	Silikat-Fassadenfarbe	21
M001505	Holzlasur AF nussbaum	90	S004031	Silikat-Füllgrund	21
M001507	Holzlasur AF palisander	90	S004050	Gipfelweiß® ELF	11
M001509	Holzlasur AF teak	90	S004080	Mineral-Silikat Premium ELF	12
M001511	Holzlasur AF weiß	90	S004100	Silikatverdünner	25
M001517	Holzlasur AF eiche dunkel	90	S004103	Silikat Tiefgrund	26
M001518	Holzlasur AF kastanie	90	S004105	Silikat Fixativ	26
M001519	Holzlasur AF treibholz	90	S004155	Silikat-Gewebekleber	37
M001520	Holzlasur AF antikweiß	90	S004162	Silikat-Quarzgrund	29
M001521	Holzlasur AF rubinrot	90	S004570	Silikat Deko-Quarz fein ELF	32
M001600	Compact Lasur AF farblos	91	S004571	Silikat Deko-Quarz mittel ELF	32
M001601	Compact Lasur AF ebenholz	91			
M001602	Compact Lasur AF eiche hell	91	S004572	Silikat Deko-Quarz grob ELF	32
M001603	Compact Lasur AF kiefer	91	V001211	Lackverdünnung	110
M001604	Compact Lasur AF mahagoni	91	V001215	Spezialverdünnung AF	110
M001605	Compact Lasur AF nussbaum	91	V004904	Nitro-Verdünnung	111
M001607	Compact Lasur AF palisander	91	V004958	Epox-Verdünnung	110
M001609	Compact Lasur AF teak	91	V004965	PUR-Lack-Verdünnung	110
M001611	Compact Lasur AF weiß	91	V004981	Universal-Verdünnung	111
M001617	Compact Lasur AF eiche dunkel	91	V004992	KH-Spritz- und Streichverdünnung	111
M001618	Compact Lasur AF kastanie	91	W001600	Acryllasur farblos	92
M001619	Compact Lasur AF treibholz	91	W001601	Acryllasur ebenholz	92
M001620	Compact Lasur AF antikweiß	91	W001602	Acryllasur eiche hell	92
M001621	Compact Lasur AF rubinrot	91	W001603	Acryllasur kiefer	92
M002000	Fenstergrund AF	95	W001604	Acryllasur mahagoni	92
M002015	Vorlack AF	95	W001605	Acryllasur nussbaum	92
M004000	Venti-Lack AF	101	W001607	Acryllasur palisander	92
M005000	Seidenglanzlack AF	101	W001609	Acryllasur teak	92
M005005	Fensterseidenglanz AF	100	W001611	Acryllasur weiß	92
M006000	Heizkörperlack AF	102	W001617	Acryllasur eiche dunkel	92
M007000	Fensterglanz AF	100	W001618	Acryllasur kastanie	92
M01530	PATINA LASUR AF	91	W001619	Acryllasur treibholz	92
P007000	Silikatputz „K“	55	W001620	Acryllasur antikweiß	92
P007010	Silikat-Innenputz „K“	55	W001621	Acryllasur rubinrot	92
P007020	Kalkputze „K“	56	W002000	Hausfarbe	105
P007050	Silikatputz „R“	55	W002500	Aqua-Iso-Grund	94
P0070510.5	Kalkputz Rustik	56	W004500	Acryl-PU Lack glänzend	106
P0070551.0	Kalkputz-Spritzputz	56	W004530	Acryl-PU Seidenglanzlack	106
P007100	Siloxanputz „K“	52	W004550	Acryl-PU Seidenmattlack	106
P007150	Siloxanputz „R“	52	W005000	Acryllack	105
P007203	VS-Putz „K“	53	W005072	Metallic-Effekt	34
P007250	Unisil® Putz „K“	51	W005074	Metallic-Effekt	34
P007260	Innenputz „K“ ELF	50	W005075	Metallic-Effekt	34
P007270	Rauhputz rustikal ELF	50	W005076	Metallic-Effekt	34
P007301	VS-Putz „R“	53	W005105	Klarlack W	104
P007370	Innenputz „R“ ELF	50			
P007470	Unisil® Putz „R“	51			
P007550	Rollputz fein für außen	54			
P007551	Rollputz fein ELF	50			
P007580	KH-Faschenputz	53			

I. Geltungsbereich

1. Unsere nachstehenden Liefer- und Zahlungsbedingungen sind nur für die Anwendung gegenüber Unternehmern bestimmt. Gegenüber Verbrauchern finden sie keine Anwendung.
2. Unsere Liefer- und Zahlungsbedingungen gelten ausschließlich. Entgegenstehende oder von unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen abweichende Bedingungen des Käufers erkennen wir nicht an. Unsere Angebote sind freibleibend, falls nicht ausdrücklich etwas anderes vereinbart wird.
3. Nebenabreden, Ergänzungen, Abänderungen von diesen Bedingungen und die Aufhebung dieses Vertrags bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform. Dies gilt auch für die Abbedingung des Schriftformerfordernisses.

II. Preise

1. Die vereinbarten Preise verstehen sich ab Werk und gelten zzgl. der am Lieferort geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer.
2. Für die Berechnung sind die von uns ermittelten Gewichte, Stückzahlen und Mengen maßgebend, wenn der Käufer nicht unverzüglich, spätestens jedoch binnen 14 Tagen nach Empfang widerspricht.
3. Sollten wir während der Dauer der Vertragslaufzeit unsere Preise allgemein erhöhen, so kommen für die noch abzunehmenden Mengen die erhöhten Preise zur Anwendung. Der Käufer ist jedoch berechtigt, bei einer Preiserhöhung von über 5 % innerhalb von 2 Wochen nach Erhalt der Mitteilung durch schriftliche Erklärung hinsichtlich der noch ausstehenden Lieferungen vom Vertrag zurück zu treten.

III. Anwendungstechnische Beratung

1. Soweit wir Beratungsleistungen erbringen, geschieht dies nach bestem Wissen. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Waren befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Dies gilt insbesondere, wenn Verdünnungen, Härter, Zusatzlacke oder sonstige Komponenten beigemischt werden, die nicht von uns bezogen wurden.

IV. Lieferung

1. Der Käufer hat die Ware zum vereinbarten Liefertermin oder, falls ein Liefertermin nicht fest vereinbart wurde, unverzüglich nach Mitteilung der Bereitstellung am Erfüllungsort gem. Abs.X.1. abzuholen. Kommt der Käufer mit der Annahme der Ware in Verzug, sind wir berechtigt, sie nach eigener Wahl auf Kosten des Käufers zu versenden oder - sofern nicht anders möglich, notfalls auch im Freien - zu lagern. Wir haften in diesem Fall nicht für den zufälligen Untergang, den Verlust oder eine Beschädigung der Waren. Im Falle der Lagerung der Ware sind wir berechtigt, die Ware nach Ablauf von zwei Wochen in Rechnung zu stellen.
2. Sofern abweichend von Abs.1 vereinbart ist, dass wir zur Versendung der Ware verpflichtet sind, erfolgen der Transport auf Kosten des Käufers und die Wahl der Transportmittel sowie des Transportweges mangels besonderer Weisung nach unserem Ermessen. Die Gefahr geht in dem Zeitpunkt über, in dem die Ware von uns dem Frachtführer übergeben wird.
3. Dem Käufer zumutbare Teillieferungen sind zulässig.
4. Erhebliche, unvorhersehbare sowie von uns nicht verschuldete Betriebsstörungen, nicht richtige oder nicht rechtzeitige Belieferung durch Lieferanten sowie Betriebsunterbrechungen aufgrund von Rohstoff-, Energie- oder Arbeitskräftemangel, Streiks, Aussperrungen, Schwierigkeiten bei der Transportmittelbeschaffung, Verkehrsstörungen, behördliche Maßnahmen, Brand, Unwetter und Fälle höherer Gewalt bei uns und unseren Unterlieferanten verlängern die Lieferzeit um die Dauer des Leistungshindernisses, soweit sie für die Lieferfähigkeit der Ware von Bedeutung sind. Wird hierdurch die Lieferung um mehr als einen Monat verzögert, sind sowohl der Käufer als auch wir unter Ausschluss von Schadenersatzansprüchen berechtigt, hinsichtlich der von der Lieferstörung betroffenen Menge vom Vertrag zurückzutreten. Das gesetzliche Rücktrittsrecht des Käufers für den Fall der Lieferstörung aufgrund eines von uns zu vertretenden Umstandes bleibt unberührt.
5. Erfolgt die Lieferung in Leihbehältern, so sind diese innerhalb von 90 Tagen nach Erhalt der Lieferung restentleert und frachtfrei zurückzusenden. Verlust und Beschädigung einer Leihverpackung gehen zu Lasten des Käufers, wenn diese von ihm zu vertreten sind. Leihverpackungen dürfen nicht anderen Zwecken oder zur Aufnahme anderer Produkte dienen. Sie sind lediglich für den Transport der gelieferten Ware bestimmt. Beschriftungen dürfen nicht entfernt werden.
6. Leihgebilde sind kostenfrei an uns zurückzusenden. Die Rücknahme von restentleerten Verkaufs- und Transportverpackungen erfolgt getrennt nach Materialfraktionen durch ein lizenziertes Entsorgungsunternehmen.
7. Bei Sonderanfertigungen sind wir berechtigt, die im Vertrag vereinbarten Liefermengen um bis zu 10 % zu unter- oder überschreiten.

V. Zahlung

1. Der Rechnungsbetrag ist innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zu zahlen.
2. Die Hingabe von Wechseln ist keine Barzahlung und nur mit unserer vorherigen Zustimmung zahlungshalber zulässig. Diskont- und Wechselspesen gehen zu Lasten des Käufers.
3. Zurückbehaltung und Aufrechnung sind nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Ansprüchen des Käufers zulässig.
4. Bei Zahlungsverzug sind Verzugszinsen in Höhe von 8 % zuzüglich Gebühren zu zahlen. Der Nachweis eines höheren oder niedrigeren Verzugschadens bleibt sowohl uns als auch dem Käufer unbenommen.
5. Die Nichtbezahlung fälliger Rechnungen oder andere Umstände, welche auf eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers nach Vertragsabschluss schließen lassen, berechtigen zur sofortigen Fälligkeit aller unserer Forderungen, die auf demselben Rechtsverhältnis beruhen.

VI. Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns das Eigentum am Liefergegenstand (im Folgenden „Vorbehaltsware“ genannt) bis zur endgültigen Erfüllung sämtlicher uns gegen den Käufer aus der Geschäftsverbindung und einem etwaigen Kontokorrentverhältnis (laufender Rechnung) zustehenden Ansprüche vor; der Eigentumsvorbehalt bezieht sich auch auf den anerkannten Saldo.
2. Eine Verarbeitung oder Vermischung oder Verbindung (im Folgenden „Verarbeitung“ genannt) nimmt der Käufer für uns vor. Für den Fall der Verarbeitung mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen steht uns Miteigentum an der neuen Sache (im Folgenden „neue Sache“ bezeichnet) in Höhe des Anteils zu, der sich aus dem Verhältnis des Wertes der verarbeiteten Vorbehaltsware zum Wert der übrigen verarbeiteten Sachen zum Zeitpunkt der Verarbeitung ergibt. Sofern der Käufer Alleineigentum an der neuen Sache erwirbt, räumt er uns Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der verarbeiteten Vorbehaltsware zu den übrigen verarbeiteten Sachen mit der Maßgabe ein, dass der Käufer auch die neue Sache für uns sorgfältig verwahrt. Für die bei der Verarbeitung entstehende „neue Sache“ gelten die Regelungen der Ziff. VI für die „Vorbehaltsware“ entsprechend.
3. Für den Fall der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware sowie deren Verbindung mit Grundstücken oder beweglichen Sachen, tritt der Käufer seine daraus resultierenden Ansprüche mit allen Nebenrechten, auch etwaige Saldoforderungen, sicherungshalber bis zur Höhe des Rechnungswertes (Rechnungsbetrag einschließlich Mehrwertsteuer) der von uns gelieferten Vorbehaltsware an uns ab und wir nehmen diese Abtretung bereits jetzt an. Der an uns abgetretene Forderungsanteil ist dabei vorrangig zu befriedigen.
4. Bis auf Widerruf ist der Käufer im ordentlichen Geschäftsverkehr zur Verfügung über die Eigentumsvorbehaltsware und zur Einziehung der an uns abgetretenen Forderungen berechtigt. Verpfändungen und Sicherungsübereignungen sind unzulässig. Wir sind jedoch bei Vorliegen eines wichtigen Grundes, insbesondere bei Zahlungsverzug, Zahlungseinstellung, Eröffnung eines Insolvenzverfahrens, Wechselprozess oder begründeten Anhaltspunkten für eine Überschuldung oder drohende Zahlungsunfähigkeit des Käufers berechtigt, sowohl die Verfügungs- als auch die Einziehungsbefugnis des Käufers unter Ausschluss eines Zurückbehaltungsrechts des Käufers und ohne Nachfristsetzung oder Ausübung des Rücktritts zu widerrufen, die sofortige einstweilige Herausgabe der Eigentumsvorbehaltsware zu verlangen, die Sicherungsabtretung gegenüber den Erwerbern offen zu legen sowie die abgetretenen Forderungen einzuziehen und zu verwerten. In diesem Fall hat der Käufer uns auch alle erforderlichen Auskünfte über den Bestand der Vorbehaltsware und die an uns sicherungsabgetretenen Forderungen zu geben, seine Abnehmer von der Abtretung in Kenntnis zu setzen und uns die dazu gehörigen beziehungsweise erforderlichen Unterlagen auszuhändigen.
5. Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen hat uns der Käufer unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit wir Klage gemäß § 771 ZPO erheben können.
6. Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware sorgfältig zu verwahren und auf eigene Kosten gegen Abhandenkommen und Beschädigungen zu versichern. Er tritt seine Ansprüche aus den Versicherungsverträgen und auch sonstige Forderungen, die an die Stelle der Vorbehaltsware treten oder sonst hinsichtlich der Vorbehaltsware entstehen, wie zum Beispiel Ansprüche aus unerlaubter Handlung bei Verlust oder Zerstörung, an uns ab, wobei wir auch diese Abtretung annehmen.
7. Übersteigt der Wert der uns eingeräumten Sicherheiten unsere offenen Forderungen aus der Geschäftsverbindung um mehr als 20 vom H., so werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.

VII. Retouren

1. Materialretouren erfolgen zum Warenwert abzüglich mindestens 15 % Handlingskosten und müssen ausschließlich mit unserem Retourenschein erfolgen.
2. Farbton-, Sonderbestellungen sowie nicht lagerhaltiges Material und Handelsware (z. B. Dämmplatten) sind von der Rücknahme ausgeschlossen.

VIII. Mängelansprüche

1. Der Käufer hat die Ware unverzüglich nach deren Empfang auf Mängel zu untersuchen.
2. Offene Mängel sind unverzüglich, spätestens jedoch binnen 14 Tagen nach Empfang schriftlich anzuzeigen. Versteckte Mängel sind spätestens innerhalb von 14 Tagen nach ihrer Entdeckung anzuzeigen. Die Anzeige muss jeweils schriftlich erfolgen und hat Art und Ausmaß des Mangels genau zu bezeichnen. Der bemängelte Sachverhalt darf ohne unsere Zustimmung nicht verändert werden.
3. Bei ordnungsgemäß erhobenen und begründeten Mängelrügen sind wir nach unserer Wahl zu Mängelbeseitigung oder Ersatzlieferung berechtigt. Im Falle der Mängelbeseitigung tragen wir alle zu diesem Zweck erforderlichen Aufwendungen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde. Sind wir zur Mängelbeseitigung bzw. Ersatzlieferung nicht berechtigt oder nicht in der Lage oder verzögert sich diese über angemessene Fristen hinaus aus Gründen, die wir zu vertreten haben oder schlägt ansonsten die Mängelbeseitigung bzw. Ersatzlieferung fehl, so ist der Käufer nach seiner Wahl berechtigt, die Rückgängigmachung des Vertrages oder eine entsprechende Herabsetzung des Kaufpreises zu verlangen.
4. Sämtliche Mängelansprüche verjähren in 1 Jahr ab Lieferung bzw. Abholung durch den Käufer, oder soweit eine Abnahme erforderlich ist, ab der Abnahme.
5. Im Falle des Unternehmerrückgriffs (§ 478 BGB) sind wir berechtigt, Rückgriffsrechte des Käufers mit Ausnahme der Ansprüche auf Neulieferung der Ware und Aufwendungsersatz abzulehnen, sofern wir dem Käufer für den Ausschluss seiner Rechte einen gleichwertigen Ausgleich einräumen. Ansprüche des Käufers auf Schadensersatz sind ausgeschlossen, ohne dass ein Ausgleich einzuräumen ist.

IX. Haftung

1. Soweit nichts Abweichendes vereinbart wurde, sind alle weitergehenden Ersatzansprüche des Käufers gegen uns und unsere Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen ausgeschlossen, insbesondere ein Anspruch auf Ersatz von Schäden, die nicht an den gelieferten Waren selbst entstanden sind.
2. Die in diesen Liefer- und Zahlungsbedingungen enthaltenen Haftungsbegrenzungen und -ausschlüsse gelten nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, der Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit, oder infolge einer übernommenen Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie oder nach den Vorschriften des Produkthaftungsgesetzes eine Haftung unsererseits zwingend vorgeschrieben ist. Das gleiche gilt im Falle einer Pflichtverletzung unsererseits, die die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet, wobei die Haftung jedoch auf den Ersatz der typischen, vorhersehbaren Schäden beschränkt ist.

X. Nutzungsüberlassung

1. Für die Überlassung von in unserem Eigentum befindlichen Geräten/Anlagen behalten wir uns die Erhebung einer Überlassungsgebühr vor.
2. Für eine pflegliche, sachgerechte Nutzung ist allein der Nutzer vor Ort zuständig. Geeignete Maßnahmen zur Schadensabwehr (Beschädigung, Funktionalität, Diebstahl, etc.) liegen im Verantwortungsbereich des Nutzers.
3. Eine Nutzung unserer Geräte/Anlagen in Verbindung mit Fremdmaterial ist ohne unser Wissen nicht zulässig.

XI. Erfüllungsort, Gerichtsstand und Sonstiges

1. Erfüllungsort ist, sofern sich aus unserer Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, unser Geschäftssitz.
2. Gerichtsstand für alle etwaigen Streitigkeiten aus der Geschäftsbeziehung mit dem Käufer ist unser Geschäftssitz. Wir können den Käufer jedoch auch an seinem Geschäftssitz verklagen. Dies gilt auch für Streitigkeiten im Urkunden-, Wechsel- oder Scheckprozess.
3. Es gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Das Übereinkommen der vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf vom 11. April 1980 (CSP bzw. UN Kaufrecht) gilt nicht.
4. Daten des Käufers werden von uns unter Beachtung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen gespeichert und verarbeitet, soweit dies zur ordnungsgemäßen Abwicklung der vertraglichen Beziehungen erforderlich ist.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

STAND 2023

Liefer- und Zahlungsbedingungen	Bitte beachten Sie unsere Liefer- und Zahlungsbedingungen.
Bestellangaben	Bei Bestellungen benötigen wir: <ul style="list-style-type: none">• Rechnungsanschrift (Kunden-Nummer)• Lieferanschrift (Werkstatt/Baustelle), Kommission• Artikelbezeichnung (Artikel-Nummer)• Menge und Gebinde• Bei Tönungen: Genaue Bezeichnung der Karte und des Farbtones. Information, ob es sich um eine Nachbestellung zu bereits gelieferten Farbtönen handelt.• Grundsätzlich sollen Bestellungen schriftlich erfolgen, um Übermittlungsfehler auszuschliessen.
Lagerware	Bitte beachten Sie, dass vereinzelte Artikel nicht als Lagerware geführt werden. Lieferzeit auf Anfrage.
Lieferungen	Frachtzuschläge für Klein- bzw. Mindermengen und Mautgebühren werden entsprechend den vereinbarten Lieferbedingungen in Rechnung gestellt. Express- und Sonderzustellungen gehen in vollem Umfang zu Lasten des Kunden.
Verbrauch	Die Verbrauchsangaben entsprechen den Erfahrungswerten aus der Praxis. Im Einzelfall ist der Verbrauch durch einen Probeauftrag am Objekt zu ermitteln.
Einfärbungen	Farbtöne werden nach Aufwand berechnet. Preise auf Anfrage. Mehr- oder Minderlieferungen in Höhe von 10 % bei Tönungen sind möglich. Farbtöne sind vor der Verarbeitung grundsätzlich zu prüfen. Reklamationen nach der Verarbeitung sind daher ausgeschlossen.
Retouren	Materialretouren erfolgen zum Warenwert abzüglich 15 % Handlingskosten. Materialrückgaben sind prinzipiell schriftlich unter der Angabe der Artikel-Nummer, Menge und Chargennummer anzumelden. Retouren werden vom Verkauf angewiesen. Eine Materialrücknahme erfolgt ausschliesslich mit unserem Retourenschein. Farbtöne, Sonderbestellungen sowie nicht lagerhaltiges Material sind von der Rücknahme ausgeschlossen.
Technische Merkblätter	Alle technischen Informationen zu den Produkten finden Sie unter www.haering.de/downloads . Wir senden Ihnen diese auf Anforderung auch gerne zu.
Vorführmeister	Bitte melden Sie Ihren Bedarf rechtzeitig an. Stundensatz: 58,50 €/netto.
Gebindeentsorgung	Saubere bzw. restentleerte Verpackungen können über ein anerkanntes Rücknahmesystem kostenfrei und ordnungsgemäß entsorgt werden. Bitte unseren Vertragspartner im Zweifelsfall bei uns erfragen.
Allgemeiner Hinweis	Die Produktabbildungen können vom aktuellen Stand abweichen.
Auflage	11



PRODUKTKATALOG 2023



- | | |
|---|--|
|  Innenfarben |  Kleber und Spachtel |
|  Fassadenfarben |  WDVS |
|  Grundierungen |  Lasuren |
|  Dekorative Beschichtungen |  Grundierungen und Vorlacke |
|  Glasgewebe-Systeme |  Lacke |
|  Handelsartikel |  Verdünnungen |
|  Putze | |



HAERING GmbH
Mühlstraße 2 – 10
74199 Untergruppenbach-Unterheinriet

Tel.: +49 (0) 7130 4702-0
Fax: +49 (0) 7130 4702-10
info@haering.de
www.haering.de