



Bodensysteme

Preisliste

2023

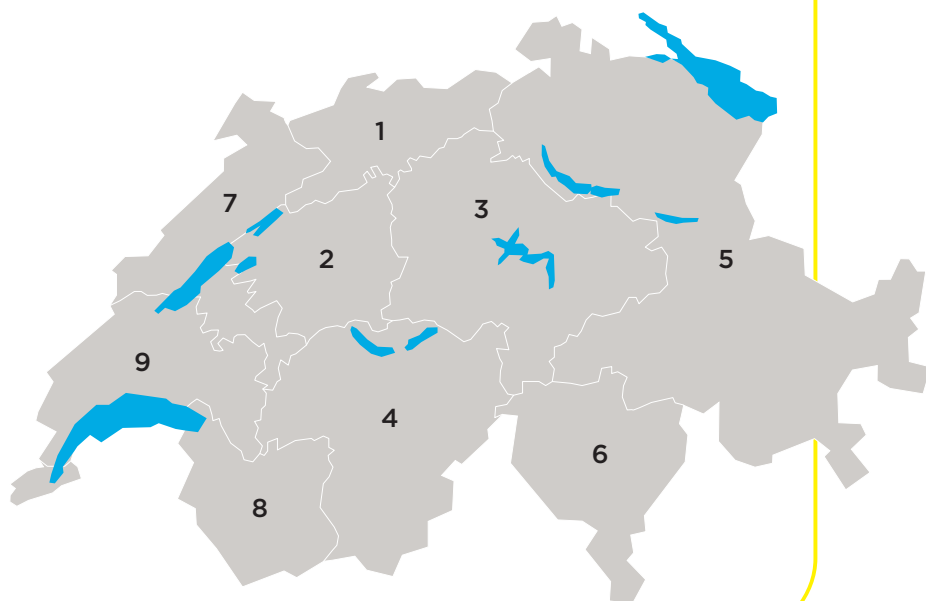
Bestellungen

Saint-Gobain Weber AG
T. +41 44 947 88 00
bestellung@weber-marmoran.ch

KBS, Kirchhofer-Boden-Systeme AG
T. +41 56 463 68 68
bestellung@kbs-ag.ch

Ansprechpartner

Wir sind für Sie da



Verkauf Deutschschweiz + Tessin



Daniel Zwimpfer
Verkaufsleiter
056 463 68 68
daniel.zwimpfer@
weber-marmoran.ch



Raphael Löffler
079 227 87 76
raphael.loeffler@
weber-marmoran.ch



Roger Tschaggelar
079 354 22 45
roger.tschaggelar@
weber-marmoran.ch



Thomas Renggli
079 221 58 88
thomas.renggli@
weber-marmoran.ch



Patrick Bachmann
079 857 85 72
patrick.bachmann@
weber-marmoran.ch



Peter Monn
079 229 17 88
peter.mon@
weber-marmoran.ch



Christian Heggli
079 645 78 70
christian.heggli@
weber-marmoran.ch



Daniele Bottinelli
079 354 21 10
daniele.bottinelli@
weber-marmoran.ch

Verkauf Westschweiz



Claude-Olivier Robert
Verkaufsleiter
021 637 00 80
claude-olivier.robert@
weber-marmoran.ch



Pierre Arm
079 644 82 48
pierre.arm@
weber-marmoran.ch



Bernard Berra
079 354 21 33
bernard.berra@
weber-marmoran.ch



Fabrice Uras
079 644 82 50
fabrice.uras@
weber-marmoran.ch



Eric Hefti
079 212 55 65
eric.hefti@
weber-marmoran.ch

Wir von

Saint-Gobain Weber

sind davon überzeugt, dass es in der Bauindustrie auch darum geht, Verantwortung für die Menschen und ihre Umwelt zu übernehmen.

Das Wohlbefinden der Verarbeiter und der Menschen, die im Alltag von unseren Produkten umgeben sind, liegt uns am Herzen.

Wir verstehen die Bedürfnisse unserer Kunden und unterstützen sie mit unseren Serviceleistungen bei der Erreichung ihrer Ziele.

Wir investieren in die Entwicklung nachhaltiger Produkte für ein gesundes Wohnen und die Zukunft unserer Kinder.





Inhalt

Produkte ab Mix-Mobil	6
Sicht-Fliessestrich KBS Pur ab Mix-Mobil	7
Produkte ab Silo	8
Zufahrts- und Installationsbedingungen	9
Kleinmengenpauschale und Dienstleistungen	10
Leicht- und Höhenausgleich	
weber.floor 4515	12
weber.floor 4520	12
Calciumsulfatestriche	
weber floor 480	14
Anhydrit CAB-30	14
Calciumsulfatestriche schnell	
weber floor 466	16
weber.floor 4491	16
Zement- und Spezialstriche	
weber SM 508	18
weber floor 4082	18
weber.floor 4341	18
Stretto Quarzsand	19
Stretto Reparaturset	19
Spachtelmassen und Dünnestriche	
weber.floor 4095	20
weber.floor 4190	20
weber.floor 4045	20
weber.floor 4031	21
weber.floor 4150	21
weber floor 4160	21
weber.floor 4310	22
weber.floor 4320	22
weber.floor 4365	22
weber.tec 932	23

Industrie- und Designboden	
weber.floor 4602	24
weber.floor 4605	24
weber.floor 4610	24
weber.floor 4640	25
weber.floor 4650	25

Grundierungen	
weber.floor 4705	26
weber.floor 4712	26
weber.floor 4715	27
weber.floor 4716	27
weber.floor 4718 R	27

Versiegelung und Verfestigung	
weber.floor 4720	28
weber floor 4721	28
weber.floor protect	28
Minotop Aqua 6760	29
Rockfloor 6500	29
Floor Polish 4580-30	29
KBS Deco-Fill	30
KBS Deco-Rep	30

Zusatzmittel für Estrich und Hartbeton	
Anhydur® pro	32
Mebofix® pro	32
Meborapid® pro	32
KBS 75	33
KBS 80	33
KBS 90	33
KBS CEM-Fast	34
weber floor HS	34
KBS 91	34
KBS 92	35

Armierung	
Bewegungsfugenstab	36
KBS Netzarmerung	36
KBS Glasgitter	36

KBS Glasfasern	37
KBS Polypropylenfasern	37
KBS Stahlfasern	37
weber.floor 4945	38

Dämmung	
weber.floor 4955	40
PE-Schaum	40
Feuchtigkeitssperre PE 3/300	40
Abdichtungsbahn Katja Sprint	41
weber RS 8-50	41
KBS Stellstreifen F	41
Schallentkopplungsstreifen	42
PE-Stellstreifen BK	42
PE-Stellstreifen FSR-B	42
Bewegungsprofil DSD	43
Bewegungsprofil Gefidehn®	43

Werkzeug und Verlegehilfen	
Ausklinkzange Gefidehn®	44
Diamantschleifteller	44
Schwabbelstange	44
Schwedenrakel	45
Nagelschuhe	45
weber.floor Nivellierstift	45
weber.floor 4965	46
Messbecher 5 l	46
KBS Floccula	46

Zubehör	
weber.floor 4937	48
KBS 60	48
Glasfasergewebe 4 x 4 mm	48
FE-Austrocknungskabel	49
Fussbodenheizungsregler Defromat	49
Fussbodenheizungsregler EDIZIOdue	49
Farbpigmente	50
KBS Winkel	50
KBS PVC-Klebeband	50

Rechtliche Hinweise	52
----------------------------	----

A	
Abdichtungsbahn Katja Sprint	41
Anhydrit CAB-30	14
Anhydur® pro	32
Ausklinzange Gefidehn®	44

B	
Bewegungsfugenstab	36
Bewegungsprofil DSD	43
Bewegungsprofil Gefidehn®	43

D	
Diamantschleifteller	44

F	
Farbpigmente	50
FE-Austrocknungskabel	49
Feuchtigkeitssperre PE 3/300	40
Floor Polish 4580-30	29
Fussbodenheizungsregler Defromat	49
Fussbodenheizungsregler EDIZIOdue	49

G	
Glasfasergewebe 4 x 4 mm	48

K	
KBS 60	48
KBS 75	33
KBS 80	33
KBS 90	33
KBS 91	34
KBS 92	35
KBS CEM-Fast	34
KBS Deco-Fill	30
KBS Deco-Rep	30
KBS Floccula	46
KBS Glasfasern	37
KBS Glasgitter	36

KBS Netzarmerung	36
KBS Polypropylenfasern	37
KBS PVC-Klebeband	50
KBS Stahlfasern	37
KBS Stellstreifen F	41
KBS Winkel	50

M	
Mebofix® pro	32
Meborapid® pro	32
Messbecher 5 l	46
Minotop Aqua 6760	29

N	
Nagelschuhe	45

P	
PE-Schaum	40
PE-Stellstreifen BK	42
PE-Stellstreifen FSR-B	42

R	
Rockfloor 6500	29

S	
Schallentkopplungsstreifen	42
Schwabbelstange	44
Schwedenrakel	45
Stretto Quarzsand	19
Stretto Reparaturset	19

weber F	
weber floor 4082	18
weber floor 4160	21
weber floor 466	16
weber floor 4721	28
weber floor 480	14
weber floor HS	34
weber.floor 4031	21
weber.floor 4045	20
weber.floor 4095	20

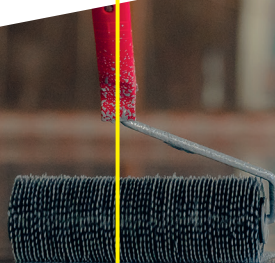
weber.floor 4150	21
weber.floor 4190	20
weber.floor 4310	22
weber.floor 4320	22
weber.floor 4341	18
weber.floor 4365	22
weber.floor 4491	16
weber.floor 4515	12
weber.floor 4520	12
weber.floor 4602	24
weber.floor 4605	24
weber.floor 4610	24
weber.floor 4640	25
weber.floor 4650	25
weber.floor 4705	26
weber.floor 4712	26
weber.floor 4715	27
weber.floor 4716	27
weber.floor 4718 R	27
weber.floor 4720	28
weber.floor 4937	48
weber.floor 4945	38
weber.floor 4955	40
weber.floor 4965	46
weber.floor Nivellierstift	45
weber.floor protect	28

weber R	
weber RS 8-50	41

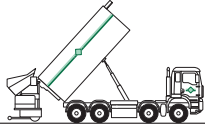
weber S	
weber SM 508	18

weber T	
weber.tec 932	23

Index

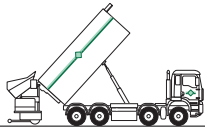


Produkte ab Mix-Mobil



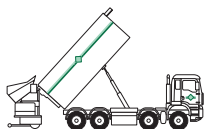
Calciumsulfat-Fliessestriche

		pro	Preis in CHF
KBS CAF	CAF-C25-F5	Tonne	283.00
KBS CAF	CAF-C30-F6	Tonne	293.00
KBS CAF	CAF-C35-F7	Tonne	303.00
KBS Pro-3	CAF-C25-F5	Tonne	303.00
KBS Pro-3	CAF-C30-F6	Tonne	313.00
KBS Pro-3	CAF-C35-F7	Tonne	323.00
KBS Eco-21	CAF-C30-F6	Tonne	325.00
KBS Eco-21	CAF-C35-F7	Tonne	335.00
KBS Eco-21	CAF-C40-F8	Tonne	355.00
KBS Turbo	CAF-C30-F6	Tonne	355.00
Baustellenpauschale		Lieferung	600.00
Mischen und Pumpen		Tonne	25.00



Leicht- und Ausgleichsestriche

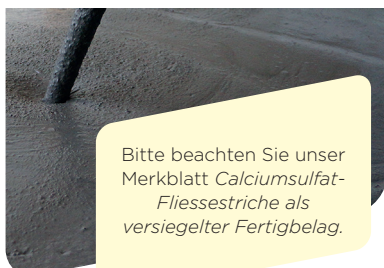
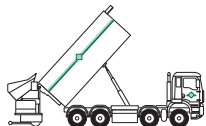
		pro	Preis in CHF
KBS Styrobeton*		m ³	294.00
KBS «Styro schnell»		m ³	384.00
KBS Schaumbeton 5kN		m ³	274.00
KBS Schaumbeton 10kN		m ³	284.00
Baustellenpauschale		Lieferung	600.00
Mischen und Pumpen		m ³	25.00
*Sandzugabe		Lieferung	300.00
<i>max. 300 kg Sand/m³</i> <i>(ca. 750 kg Trockenrohichte)</i>		m ³	25.00



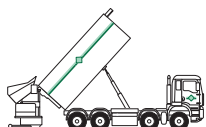
Werk-Trockenmörtel

		pro	Preis in CHF
weber.floor 4491	CAF-C30-F5	Tonne	672.00
Baustellenpauschale		Lieferung	600.00
Mischen und Pumpen		Tonne	25.00

Sicht-Fliessestrich KBS Pur ab Mix-Mobil



Bitte beachten Sie unser Merkblatt *Calciumsulfat-Fliessestriche als versiegelter Fertigbelag*.



Farbpigmente für schwarze und weisse Einfärbung sind in vorproportionierten, wasserlöslichen Beuteln ab Lager erhältlich, die restlichen Farben benötigen ca. 3 Wochen Vorlauf. Weitere Farben auf Anfrage.



Muster

Standardfarben in Grösse A4, unbehandelt

Standardfarben in Grösse A4, geschliffen und versiegelt*

Sonderfarben nach Absprache, Grösse A4

Porto und Verpackung

* mit Versiegelung aus unserem Sortiment.



Zuschlag Misch-Service

Bauseits gelieferte Farbe, Chargengerecht vorproportioniert

Farbpigmente müssen dem Maschinisten chargengerecht in Zip- oder wasserlöslichen Beuteln bereitgestellt werden. Bei der Zugabe von nicht geprüften Fremdprodukten können wir keine Gewährleistung für die Qualität des Endproduktes übernehmen.

KBS Pur Sichtestrich

		pro	Preis in CHF
KBS Pur	CAF-C30-F6	Tonne	313.00
KBS Pur	CAF-C35-F7	Tonne	323.00
KBS Pur 21	CAF-C35-F7	Tonne	353.00
Baustellenpauschale		Lieferung	600.00
Mischen und Pumpen		Tonne	25.00

Farbtonzuschläge für KBS Pur Sichtestrich

	pro	Preis in CHF
Schwarz 0.5%	Tonne CAF	14.00
Schwarz 1.0%	Tonne CAF	28.00
Schwarz 2.0%	Tonne CAF	56.00
Weiss 0.5%	Tonne CAF	21.00
Weiss 1.0%	Tonne CAF	42.00
Weiss 2.0%	Tonne CAF	84.00
Gelb 1.0%	Tonne CAF	42.00
Braun 1.0%	Tonne CAF	38.00
Rot 1.0%	Tonne CAF	38.00
Grün 1.0%	Tonne CAF	88.00

Dienstleistungen

	pro	Preis in CHF
	Stück	20.00
	Stück	45.00
	Stück	80.00
	Stück	45.00
	Tonne CAF	25.00

Produkte ab Silo



Achtung!
Material-Mindest-
verrechnung: 2 Tonnen



Calciumsulfat-Fliessestriche

		pro	Preis in CHF
weber floor 490	CAF-C25-F5	Tonne	283.00
weber floor 480	CAF-C30-F6	Tonne	293.00
weber floor 470	CAF-C35-F7	Tonne	303.00
weber floor 466	CAF-C30-F6	Tonne	325.00
Baustellenpauschale		Lieferung	600.00
Schlauchwagen			
Mischen und Pumpen		Tonne	25.00

Spezialprodukte

		pro	Preis in CHF
weber combifloor 440	C30-F6	Tonne	361.00
weber.floor 4341	CTF-C20-F5	Tonne	438.00
weber.floor 4491	CAF-C30-F5	Tonne	672.00
weber floor 4510	CTF-C12-F3	Tonne	740.00
weber.floor 4150	CTF-C25-F5	Tonne	1290.00
weber.floor 4160	CTF-C35-F7	Tonne	1780.00
weber.floor 4190	CAF-C30-F6	Tonne	1350.00
weber.floor 4310	CTF-C20-F7	Tonne	1470.00
weber.floor 4320	CTF-C30-F7	Tonne	1860.00
weber.floor 4602	CTF-C25-F7	Tonne	1870.00
weber.floor 4605	CTF-C50-F7	Tonne	1290.00
weber.floor 4610	CTF-C35-F10	Tonne	2500.00
Baustellenpauschale		Lieferung	600.00
Schlauchwagen			
Mischen und Pumpen		Tonne	25.00

Zusatzleistungen für Lieferungen in Silo oder Mix-Mobil

	pro	Preis in CHF
Lieferung in Berggebiete/Anhängerverbot/ Gewichtsbeschränkung/Fahrverbot/Sonderbewilligungen		nach Aufwand
Wartezeit > 30 Minuten auf Baustelle bei Anlieferung	Stunde	150.00
Silo-Leerstellungen	Stück	300.00
Silo-Umstellung innerhalb der Baustelle	Stück	75.00
Silo-Umstellung auf andere Baustelle	Stück	150.00
Silo-Ausblasungen (Aufwand zzgl. Fahrzeit)	Stunde	150.00
Leerfahrten (z. B. Silo-Stellung oder -Abholung nicht möglich)		nach Aufwand mind. 200.00
Reinigung von verschmutzt retourniertem Siloequipment	Stück	150.00
Samstagszuschlag	Stück	300.00
Nachzuschlag		auf Anfrage mind. 300.00

Zufahrts- und Installationsbedingungen

Zufahrt • 3.5m breit, 4 m hoch, für 40-t-Lastwagen geeignet

Mix-Mobil

Kapazität • Max. 19 Tonnen
Installation • 4m breit, 12m lang, 9m hoch
Wasserdruck • Mind. 6 Bar, mind. ¾-Zoll-Leitung



Washgelegenheit für ca. 300l Brauchwasser notwendig!

Mix-Mobil + Sandfahrzeug

Kapazität • Max. 57 Tonnen
Installation • 4m breit, 20m lang, 9m hoch
Wasserdruck • Mind. 6 Bar, mind. ¾-Zoll-Leitung



Washgelegenheit für ca. 300l Brauchwasser notwendig!

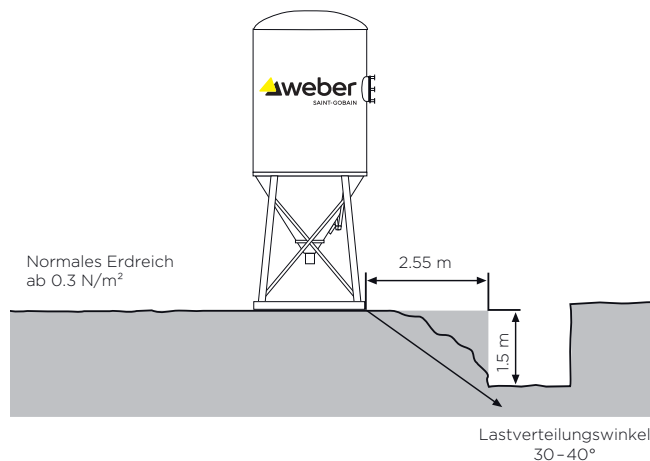
Mix-Mobil + Sandfahrzeug + Silofahrzeug

Kapazität • Bis ca. 200 Tonnen pro Tag möglich
Installation • 4m breit, 40m lang, 9m hoch oder 8m breit, 20m lang (Silofahrzeug neben Mix-Mobil)
Wasserdruck • Mind. 6 Bar, mind. 2x ¾-Zoll-Leitung

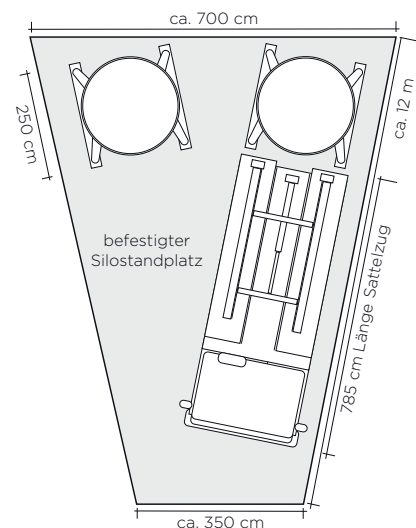
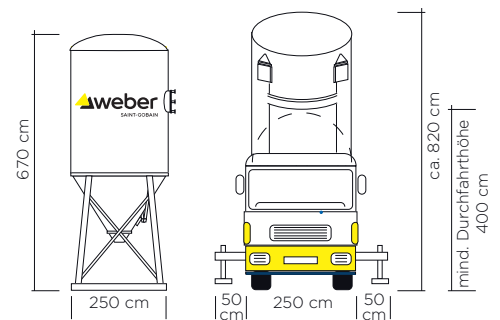


Washgelegenheit für ca. 500l Brauchwasser notwendig!

Silo



Leergewicht Silo+SMP ca. 3.0 t
 Silofüllung max. ca. 35.0 t
 Gesamtgewicht ca. 38.0 t



Richtwert • Graben-, Hangtiefe $\times 1.7$ = Mindestsilobstand

Beispiel • Hangtiefe 1.5 m $\times 1.7$ = 2.55 m
 Mindestabstand vom Hangrand

Wasserdruck • Mind. 6 Bar, mind. ¾-Zoll-Leitung/Schlauch mit GEKA-Kupplung bis zum Silo

Strom • 32 Ampere
 CEE-32-Stecker (ca. 10 m Kabel auf Silo)

Kleinmengenpauschale und Dienstleistungen

Lieferservice Stückgut/Palettenware



	pro	Preis in CHF
Kleinmengenpauschale (exkl. CAB-30)		
bei Lieferungen (Warenwert netto) < CHF 1200.00	Lieferung	175.00
< CHF 550.00	Lieferung	250.00
Post- und Paketsendungen	Paket	45.00
Zuschlag Kranwagen (Mindestverrechnung CHF 80.00)	Palette	20.00
Terminzustellung (+/- 30 Minuten)	Lieferung	100.00
Lieferung in Berggebiete/Anhängerverbot/ Gewichtsbeschränkung/Fahrverbot/ Sonderbewilligungen		nach Aufwand
Wartezeit > 30 Minuten bei Anlieferung	Stunde	150.00
Spezialpaletten (zus. Plastikhaube/Helikopterpaletten/etc.)	Palette	25.00
Nicht ausgetauschte Europaletten	Stück	26.00
Vergütung bei Rücknahme von Europaletten	Stück	17.00

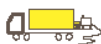
Dienstleistungen



	pro	Preis in CHF
Anwendungstechniker	Tag	850.00
Fachkundige Einbau-Begleitung	½ Tag	450.00



Anwendungstechniker mit Sackwarenpumpe	Einsatz	600.00
Für das Material gelten die Sackpreise Strom: CEE-16-Stecker		



Baustellenpauschale weber mobil	Lieferung	600.00
Für das Material gelten die Sackpreise		



Misch-Service von Zusatzstoffen beim Mix-Mobil	Tonne CAF	25.00
(z.B. Farbpigmente bei Sichtestrichen/ baubiologische Hilfsstoffe)		
Zusatzstoffe/Zusatzmittel müssen dem Maschinisten chargengerecht in Zip- oder wasserlöslichen Beuteln bereitgestellt werden. Bei der Zugabe von nicht geprüften Fremdprodukten können wir keine Gewährleistung für die Qualität des Endproduktes übernehmen.		

So gekennzeichnete Produkte sind in der Schweiz nicht an Lager
und benötigen die angegebene Anzahl Arbeitstage Vorlauf.



weber.floor 4515

Leichtausgleich



Anwendungsgebiet

- Leichtestrich 1 bis 30 cm als Leichtausgleich im Wohnungs- und Gewerbebau
- Als Rohrhöhenausgleich, Ausgleichsschicht auf Holzbalkendecken, zur Reprofilierung von Flachdächern und für Sauberkeitsschichten

Produktvorteile

- In hohen Schichtdicken einsetzbar
- Nicht brennbar
- Leicht verarbeitbar

Details

Säcke à ca. 33 Liter/15 kg

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke ca. 4.5 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200865484	SCK	15 kg	42 SCK/PAL	16.20 CHF/1 SCK

weber.floor 4520

Leichtausgleich rapid



Anwendungsgebiet

- Zementgebundene Styroporschüttung als Leichtausgleich im Wohnungs- und Gewerbebau
- Als Rohrhöhenausgleich, Ausgleichsschicht auf Holzbalkendecken, zur Reprofilierung von Flachdächern und für Sauberkeitsschichten
- Für den Innen- und Aussenbereich

Produktvorteile

- Schnell begeh- und mit Estrich belegbar
- Sehr geringes Eigengewicht
- Leicht zu verarbeiten

Details

Säcke à 200 Liter auf Anfrage erhältlich

Verbrauch/Ergiebigkeit

bei 10 cm Schichtdicke ca. 110 l/m²

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200695607	60 L	SCK	5.82 kg	20 SCK/PAL	22.80 CHF/1 SCK

weber floor 480

Calciumsulfat-Fliessestrich CAF-C30-F6



Anwendungsgebiet

- Calciumsulfat-Fliessestrich CAF-C30-F6 für den Wohnungs- und Gewerbebau
- Im Verbund, auf Trennlage und Dämmschicht
- Auf Fussbodenheizungen
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Hohe Oberflächenfestigkeit
- Spannungsarm, daher grosse Flächen fugenfrei (je nach Belag)
- Schnell begehbar
- Auch für Parkettverklebung sehr gut geeignet

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke ca. 18 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Lieferhinweis	Preis
5200896350	SCK	25 kg	36 SCK/PAL	solange Vorrat	0.40 CHF/1 kg
5200925435	SCK	25 kg	42 SCK/PAL		0.40 CHF/1 kg
5200916375	BBG	1 t			399.00 CHF/1 t

Anhydrit CAB-30

Calciumsulfat-Binder für konventionell eingebaute Estriche



Anwendungsgebiet

- Calciumsulfat-Binder zur Herstellung von erdfeuchten, plastischen Estrichen.
- Als Estrich auf Trennlage, Dämmung und oder Bodenheizung einsetzbar
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich.

Produktvorteile

- Oberflächenfestigkeit je nach Dosierung
- Spannungsarm, daher grosse Flächen fugenfrei (je nach Belag)
- Auch für Parkettverklebung sehr gut geeignet

Details

Verbrauchsangaben verstehen sich als Richtwerte bei fachgerechtem Einbau.

Verbrauch/Ergiebigkeit

CA-C20-F4 ca. 350 kg/m³
 CA-C30-F5 ca. 415 kg/m³

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200877030	SCK	25 kg	48 SCK/PAL	324.00 CHF/1 t

weber floor 466

Leicht trocknender Calciumsulfat-Fliessestrich CAF-C30-F6



Anwendungsgebiet

- Leicht trocknender Calciumsulfat-Fliessestrich CAF-C30-F6 für den Wohnungs- und Gewerbebau
- Im Verbund, auf Trennlage und Dämmschicht
- Auf Fussbodenheizungen
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Hohe Oberflächenfestigkeit
- Spannungsarm, daher grosse Flächen fugenfrei (je nach Belag)
- Schnell begehbar
- Auch für Parkettverklebung sehr gut geeignet

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke ca. 18.5 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200890332	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	0.44 CHF/1 kg

weber.floor 4491

Calciumsulfat-Fliessestrich, selbsttrocknend CAF-C30-F5



Anwendungsgebiet

- Selbsttrocknender Calciumsulfat-Fliessestrich für den Wohnungs- und Gewerbebau
- Auf Trennlage und Dämmschicht
- Auf Fussbodenheizungen
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Auch unbeheizt nach 7 Tagen belegreif
- Reduziert Baufeuchte
- Auch für Parkettverklebung geeignet

Details

Das Produkt muss nach Erreichen der Belegreife belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke ca. 18 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654573	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	0.74 CHF/1 kg

weber SM 508

Rapid Zementestrich



Anwendungsgebiet

- Innen und aussen, im Wohn- und Gewerbebau
- Zur Herstellung von schwimmenden Estrichen und Verbundestrichen, die eine schnelle Belegereife für Keramik- und Natursteinbeläge, PVC, Parkett etc. erfordern
- Geeignet bei Fussbodenheizung

Produktvorteile

- Schnelltrocknend
- Verbundabdichtung nach ca. 4 Stunden
- Belegbar mit Keramik nach ca. 6 Stunden

Details

Schichtdicke: bis 80 mm
 Verarbeitungszeit: ca. 60 Minuten
weber SM 508 ist stets mit einem Oberbelag zu versehen.

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m² ca. 2.0 kg

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200849745	25 kg	42 SCK/PAL	0.79 CHF/1 kg	19.75 CHF/SCK

weber floor 4082

Schnellzementbinder



Anwendungsgebiet

- Schnellzementbinder für Estriche im Verbund, auf Trenn- oder Dämmschicht sowie als Heizestrich
- Für alle gängigen Bodenbeläge
- Feuchtebeständig, für den Innen- und Aussenbereich

Produktvorteile

- Besonders formstabil, schwind- und spannungsarm
- Schnell aufheiz- und belegbar
- Belegreif für Platten nach 1 Tag, für Parkett nach 3 Tagen

Details

Im Aussenbereich nicht direkter Bewitterung aussetzen und immer belegen.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke bei MV 1 : 4 ca. 4 kg/m²
 pro cm Schichtdicke bei MV 1 : 6 ca. 3 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200910858	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.88 CHF/1 kg

weber.floor 4341

Zement-Fliessestrich CTF-C20-F5



Anwendungsgebiet

- Zementgebundener Fliessestrich CT-C20-F5 für den Wohnungs- und Gewerbebau
- Im Verbund, auf Trennlage und Dämmschicht
- Im Nassbereich wie Waschküchen und Garagen geeignet
- Nur im Innenbereich

Produktvorteile

- Faserarmiert
- Manuell oder maschinell verarbeitbar
- Nach 24 Stunden begehbar
- Für Fussbodenheizung geeignet

Details

Das Produkt muss belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke ca. 19 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654570	SCK	40 kg	30 SCK/PAL	0.56 CHF/1 kg

Stretto Quarzsand

Spezial-Quarzsand für Epoxidharz-Schnellestriche



Anwendungsgebiet

- Spezial-Quarzsand zur Herstellung von Schnellestrich auf 2K-Epoxidharzbasis in Kombination mit weber.floor 4712
- Für Estriche oder Reparaturstellen im Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau

Produktvorteile

- Sehr wirtschaftlich wegen reduziertem Harzbedarf

Details

Körnung: 0 - 4 mm

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke ca.

Stretto Quarzsand	17 kg/m ²
weber.floor 4712	0.7 kg/m ²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200854866	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	0.67 CHF/1 kg

Stretto Reparaturset

Schnellestrich-Reparaturset



Anwendungsgebiet

- Für schnelle Ausbesserungsarbeiten im Wohnungs- und Gewerbebau
- Zum Füllen von Löchern, Ausgleichen von Unebenheiten oder zum Ausbessern von Böden
- Vielseitig einsetzbar

Produktvorteile

- Beide Komponenten (Quarzsand und Epoxidharz) im Eimer enthalten
- Nach 24 Stunden belegereif
- Erhärtet schnell und benötigt keine Trockenzeiten

Details

Eimer beinhaltend:

16 kg Spezialsand (0 - 4 mm)

1 kg Dose Epoxidharz weber.floor 4712

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Eimer ergibt ca. 9 Liter Fertigmörtel

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200877306	EIM	16 kg + 1 kg	79.00 CHF/1 STK

weber.floor 4095

Alpha-Fliessspachtel CAF-C25-F7



Anwendungsgebiet

- Calciumsulfat Fliessspachtel für den Wohnungs- und Gewerbebau
- In Schichtdicken von 1-10 mm einsetzbar
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Hoch fließfähig
- Ab 2 mm Schichtdicke geeignet für die Verlegung von Parkett
- Ab 2 mm Schichtdicke stuhlrollengeeignet unter Belägen

Details

Das Produkt muss belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.6 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654521	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.55 CHF/1 kg

weber.floor 4190

Alpha-Dünnestrich CAF-C30-F6



Anwendungsgebiet

- Calciumsulfatgebundener Dünnestrich für den Wohnungs- und Gewerbebau
- In Schichtdicken von 10-30 mm einsetzbar
- Für dünn-schichtige Warmwasser-Fussbodenheizungen
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Gut fließfähig, schwind- und spannungsarm
- Schon nach 6 Stunden aufheizbar
- Sehr wirtschaftlich bei grossen Flächen

Details

Das Produkt muss belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.8 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654572	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.35 CHF/1 kg

weber.floor 4045

Bodenausgleichsmasse standfest CT-C30-F7



Anwendungsgebiet

- Standfeste, zementgebundene Bodenausgleichsmasse CT-C30-F7
- In Schichtdicken von 1 - 50 mm einsetzbar
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich
- In Verbindung mit **weber.floor 4705** als Spachtelgrundierung auf Holz

Produktvorteile

- Universell einsetzbar
- Ab 2 Stunden belegreif
- Sehr gut modellierbar

Details

Das Produkt muss belegt werden. Für kleinflächige Anwendungen.

Verbrauch/Ergiebigkeit

als Spachtelgrundierung ca. 500 g/m²
 pro mm Schichtdicke ca. 1.6 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654527	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.00 CHF/1 kg

weber.floor 4031

Fließspachtel plus CTF-C30-F7



Anwendungsgebiet

- Premiumspachtelmasse für den Wohnungs- und Gewerbebau
- In Schichtdicken von 1-10 mm einsetzbar
- Schnell begeh- und belegbar
- Für alle gängigen und auch anspruchsvollen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Sehr hoch fließfähig
- Für hohe Beanspruchungen
- Ab 1 mm Schichtdicke stuhlrollengeeignet unter Belägen
- Ab 2 mm Schichtdicke geeignet für die Verlegung von Parkett

Details

Das Produkt muss belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.6 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654548	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.89 CHF/1 kg

weber.floor 4150

Boden-Nivellierausgleich CTF-C25-F5



Anwendungsgebiet

- Boden-Nivellierausgleich auf unterschiedliche Untergründe im Verbund
- Besonders wirtschaftlich, ideal für grosse Flächen
- In Schichtdicken von 1-30 mm einsetzbar

Produktvorteile

- Besonders wirtschaftlich
- Hoch fließfähig
- Ab 1 mm Schichtdicke stuhlrollengeeignet unter Belägen
- Ab 2 mm Schichtdicke geeignet für die Verlegung von Mehrschichtparkett
- Geeignet für Minergie-Eco

Details

Das Produkt muss belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654531	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.29 CHF/1 kg

weber floor 4160

Boden-Nivellierausgleich schnell CTF-C35-F7



Anwendungsgebiet

- Boden-Nivellierausgleich schnell, auf unterschiedliche Untergründe im Verbund
- In Schichtdicken von 1-30 mm einsetzbar
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Hoch fließfähig
- Schnell belegbar
- Für dünn-schichtige Fussbodenheizungen im Verbund
- Geeignet für Minergie-Eco

Details

Das Produkt muss bei Erreichen der Belegreife belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200900374	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.78 CHF/1 kg

weber.floor 4310

Renovations- und Holzbodenausgleich CTF-C20-F7



Anwendungsgebiet

- Renovations- und Holzbodenausgleich
- Universell auf jeden Untergrund
- Für die wirtschaftliche Renovierung
- In Schichtdicken von 2-50 mm einsetzbar
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Faserverstärkt
- Spannungsarm
- Geeignet für Minergie-Eco

Details

Das Produkt muss belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654533	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.47 CHF/1 kg

weber.floor 4320

Renovations- und Holzbodenausgleich schnell CTF-C30-F7



Anwendungsgebiet

- Renovations- und Holzbodenausgleich schnell
- Universell auf jeden Untergrund
- Für die schnelle Sanierung und Renovierung
- In Schichtdicken von 2-50 mm einsetzbar
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Gut fließfähig
- Faserverstärkt
- Schnell belegbar

Details

Das Produkt muss bei Erreichen der Belegreife belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654534	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.86 CHF/1 kg

weber.floor 4365

Faserverstärkter Dünnestrich CTF-C25-F7



Anwendungsgebiet

- Faserverstärkter Dünnestrich für die schnelle Sanierung und Renovierung
- Wirtschaftliche Alternative zu Trockenestrich
- Für Aufbauhöhen ab 20 mm auf Trennlage
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

Produktvorteile

- Für schwimmende Konstruktionen
- Für Schichtdicken von 20 bis 50 mm
- Gut fließfähig
- Faserverstärkt

Details

Das Produkt muss bei Erreichen der Belegreife belegt werden.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654528	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.64 CHF/1 kg



Anwendungsgebiet

- Zur Abdichtung und Egalisierung von Bodenflächen im Innenbereich in Schichtdicken von 5 - 30 mm
- Speziell für die Sanierung von alten Kellerböden unter Zeitdruck
- Direkt nutzbare Oberfläche bei leichter mechanischen Beanspruchung (z.B. typisch häusliche Nutzung)

Produktvorteile

- Abriebfest, direkt nutzbar
- Selbstverlaufend und schnellerhärtend
- Wasserdurchlässig, druckfest und spannungsarm

Details

Eine Druckwasserbelastung > 0.1 bar ist auszuschliessen.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.6 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200908355	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.50 CHF/1 kg

weber.floor 4602

Industrieboden-Ausgleichsmasse CTF-C25-F7-AR1.0



Anwendungsgebiet

- Industrieboden-Ausgleichsmasse zur direkten Nutzung mit leichter Industriebelastung
- Als Grobausgleich unter zementgebundene Industrieboden- oder Reaktionsharzbeschichtungen
- In Schichtdicken von 5-50 mm einsetzbar

Produktvorteile

- Gut fließfähig
- Früh begehbar
- AR 1.0 nach EN 13892-4 (BCA-Rollentest)

Details

Nur für den Innenbereich.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654540	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.87 CHF/1 kg

weber.floor 4605

Industrie-Fliessestrich hochfest CTF-C50-F7-AR0.5



Anwendungsgebiet

- Hochfester Industrie-Fliessestrich als Grobausgleich unter zementgebundenen Industrieboden- und Reaktionsharzbeschichtungen
- Für Schichtdicken von 30 bis 100 mm

Produktvorteile

- In unterschiedlichen Schichtdicken einsetzbar
- Früh begehbar und belegbar
- Pumpbar und gut fließfähig

Details

Nur für den Innenbereich.
Ohne Belag: Für leichte, direkte mechanische Beanspruchung.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200846122	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.29 CHF/1 kg

weber.floor 4610

Industriebodenbeschichtung CTF-C35-F10-AR0.5



Anwendungsgebiet

- Zementgebundene, direkt nutzbare Industrieboden-Beschichtung
- Bei hohen Ebenheitsanforderungen
- Für anschließende Reaktionsharzbeschichtung
- Für Schichtdicken von 4-15 mm

Produktvorteile

- Mechanisch hoch belastbar
- Sehr gut fließfähig
- Geprüfte Rutsicherheit R 10
- AR 0.5 nach EN 13892-4 (BCA-Rollentest)

Details

Nur für den Innenbereich.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654541	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.50 CHF/1 kg



Anwendungsgebiet

- Als Betonersatzmörtel für die Instandsetzung von Betonuntergründen
- Für den Innen- und Aussenbereich

Produktvorteile

- Pumpbar und fliessfähig
- Beständig gegen Frost- und Taumittelbeanspruchung
- Bei mittlerer Beanspruchung für direkte Nutzung geeignet

Details

Betonersatzmörtel nach DIN EN 1504-3 R4. Für Schichtdicken von 10 - 80 mm.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 2 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200900827	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.30 CHF/1 kg



Anwendungsgebiet

- Zementgebundene, farbige Bodenbeschichtung für den Innenbereich
- Als fugenarmer Design-Boden für Büros, Lager und Verkaufsflächen
- Lebendiges, natürliches Erscheinungsbild mit Unikatcharakter
- Für Schichtdicken von 4-15 mm (empfohlen 6-8 mm)

Produktvorteile

- Eingefärbt in 10 Farbtönen
- Sehr gut fliessfähig
- Wasserdampfdiffusionsoffen

Details

Zur direkten Nutzung im Innenbereich, mit entsprechender Versiegelung. Hinweisblatt «Sichtspachtelmassen» vor dem Einbau beachten und mit dem Bauherrn besprechen. Mindestbestellmenge 1 t; Lieferfrist ca. 2 - 3 Wochen. Kleinmengen auf Anfrage.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.7 kg/m²

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200901661	GT 10 lichtgrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.28 CHF/1 kg
5200901660	GT 20 seidengrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.28 CHF/1 kg
5200901659	GT 30 achatgrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.86 CHF/1 kg
5200901657	GT 40 steingrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.86 CHF/1 kg
5200901646	GT 50 staubgrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.86 CHF/1 kg
5200901654	GT 60 quarzgrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.28 CHF/1 kg
5200901653	GT 70 anthrazit	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.28 CHF/1 kg
5200901652	FT 10 elfenbein	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.28 CHF/1 kg
5200901650	FT 20 grau-beige	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.28 CHF/1 kg
5200901641	FT 30 nussbraun	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.28 CHF/1 kg

weber.floor 4705

Kombigrund



Anwendungsgebiet

- Haftvermittler für nichtsaugende Untergründe
- Als Additiv zur Herstellung der weber.floor Spachtelgrundierung
- Auf nicht abgesandeten Epoxidharzgrundierungen für weber.floor 4031

Produktvorteile

- Einkomponentig
- Streich- und rollfähig
- Schnell trocknend

Details

Vor Frost geschützt lagern.
Farbton: hellrot

Verbrauch/Ergiebigkeit

als Spachtelgrundierung ca. 500 g/m²/mm
als Haftvermittler ca. 100 g/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200897276	KA	10 l	60 KA/PAL	11.65 CHF/1 kg

weber.floor 4712

Grundierung EP EC1



Anwendungsgebiet

- 2-K-Epoxidharz als Grundierung und Verstärkung von Beton- und Estrichflächen
- Als Dampfbremse unter Spachtelmassen
- Als wasserfreie Grundierung auf Holz, Spanplatten und Metall
- Für die kraftschlüssige Risseverfüllung
- Zur Herstellung von Epoxidharzestrichen (SR)

Produktvorteile

- AgBB konform und für Aufenthaltsräume geeignet
- Untergrundrestfeuchte bis 5 CM-% bei Beton und Zementestrich
- Niedrigviskos mit gutem Eindringvermögen

Details

Anwendungstipp beachten: «Verarbeitung von Reaktionsharzen»
Nicht unter 10 °C lagern.

Verbrauch/Ergiebigkeit

als Grundierung, je Arbeitsgang ca. 300 - 500 g/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200654525	DOS	1 kg	4 DOS/KT	3715 CHF/1 kg
5200771684	EIM	5 kg	45 EIM/PAL	29.00 CHF/1 kg
5200659709	EIM	10 kg	30 EIM/PAL	25.90 CHF/1 kg
5200654526	EIM	30 kg	12 EIM/PAL	24.30 CHF/1 kg



Anwendungsgebiet

- Schnellhärtendes 2-K-Epoxidharz als Grundierung und Verfestigung von Beton- und Estrichflächen
- Als Dampfbremse unter Spachtelmassen
- Für die kraftschlüssige Rissverfüllung
- Zur Herstellung von Epoxidharzestrichen (SR)

Produktvorteile

- Schnelle Aushärtung
- Begeh- und überschichtbar bereits nach 2 - 3 h bei 20 °C
- Härtet bei niedrigen Temperaturen, d. h. > 8 °C noch aus
- Untergrundrestfeuchte bis 4 CM-% bei Beton und Zementestrich

Details

Anwendungstipp beachten: «Verarbeitung von Reaktionsharzen»

Verbrauch/Ergiebigkeit

als Grundierung, je Arbeitsgang ca. 300 - 500 g/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200763774	DOS	1 kg	4 DOS/KT	38.00 CHF/1 kg
5200654522	EIM	10 kg	30 EIM/PAL	26.10 CHF/1 kg



Anwendungsgebiet

- Universelle, schnelltrocknende Grundierung auf Acrylatbasis für nahezu alle Neu- und Altuntergründe
- Zur Verbesserung des Haftverbundes im Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau
- Universeller Systembestandteil der mineralischen Dünnestriche, Fließspachtel und Ausgleichsmassen

Produktvorteile

- Steuert Saugverhalten des Untergrundes
- Konzentrat, wasserverdünnbar
- Alkalibeständig

Details

Nicht unverdünnt anwenden
Maximale Überarbeitbarkeit: < 48 h
Vor Frost geschützt lagern

Verbrauch/Ergiebigkeit

Verdünnte Mischung, je Arbeitsgang, untergrundabhängig ca. 0.2 - 0.4 l/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654538	KA	5 l	90 KA/PAL	9.20 CHF/1 l
5200654530	KA	10 l	60 KA/PAL	8.80 CHF/1 l
5200654537	KA	30 l	16 KA/PAL	8.20 CHF/1 l



Anwendungsgebiet

- Lösungsmittelfreie, einkomponentige, schnelle PU-Grundierung zur Untergrundverfestigung und Absperrung von Feuchtigkeit
- Zur Herstellung von Dampfbremsen
- Zur Grundierung und Verfestigung von Untergründen

Produktvorteile

- Einfache Verarbeitung
- Geruchsneutral
- Sehr gutes Eindringvermögen

Details

Vor Frost geschützt lagern.

Verbrauch/Ergiebigkeit

als Feuchtesperre ca. 150 - 200 g/m²
als Grundierung ca. 100 - 150 g/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200897283	KA	10 kg	30 KA/PAL	20.25 CHF/1 kg

weber.floor 4720

Verfestiger für Zementuntergründe



Anwendungsgebiet

- Spezialverfestiger für zementgebundene Untergründe
- Für mechanisch und thermisch hoch belastete Industrieböden
- Im Innen- und Außenbereich

Produktvorteile

- Sehr gutes Eindringvermögen
- Wirkt stark verfestigend
- Hoch wasserdampfdurchlässig
- Umweltfreundlich, weil lösemittelfrei

Verbrauch/Ergiebigkeit

je Arbeitsgang in Abhängigkeit der Saugfähigkeit ca. 150 - 300 g/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654555	KA	25 kg	16 KA/PAL	6.88 CHF/1 kg

weber floor 4721

Wasserbasierter Verdunstungsschutz



Anwendungsgebiet

- Wasserbasierter, gebrauchsfertiger Verdunstungsschutz für Zementestrich, Hartbeton und Zement-Fliessestrich
- Auch geeignet für Estriche mit nachfolgender Belegung
- Zur Verbesserung der Oberflächeneigenschaften

Produktvorteile

- Reduziert das Risiko auf Rissbildung infolge plastischen Schwindens
- Einfach anwendbar dank weisser Spurenbildung im frischen Zustand

Details

Vor Frost geschützt lagern

Verbrauch/Ergiebigkeit

ca. 100 - 150 ml/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200925443	KA	20 kg	26 KA/PAL	202.00 CHF/KA

weber.floor protect

PU-Schutzversiegelung



Anwendungsgebiet

- Wasserbasierter 2K-Polymersiegel als Schutzsystem für weber.floor 4650 DesignColour
- Für seidenglanzende Oberflächen mit erhöhter Chemikalienbeständigkeit

Produktvorteile

- Widerstandsfähige Schutzbeschichtung
- Transparent matt
- Rutschhemmungsklasse R9 gemäss BGR181
- Sehr guter Verlauf und Haftung

Details

Set à 5 l besteht aus:
2.5 l Grundierung (Primer)
2.0 l Versiegelung (Komp. A) + 0.5 l (Komp. B)

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Set reicht für ca. 35 m²
pro Anstrich 60 - 80 ml/m²

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Preis
5200684330	SET à 2 x 2.5 l	KT	176.00 CHF/1 KT
5200763783	ohne Primer; 2.5 l	KT	151.00 CHF/1 KT

Minotop Aqua 6760

Wasserbasierte 2K PU-Versiegelung



Anwendungsgebiet

- Wasserbasierter 2K PU-Versiegelungslack für die transparente Behandlung von mineralischen Böden im Innenbereich
- Speziell geeignet für Calciumsulfat-Sichtestriche
- Auf systemgerecht vorbehandelten Untergründen (z.B. mit Minoprimer Aqua 6700)

Produktvorteile

- Gleichmässiges, mattes Erscheinungsbild
- Hohe Abriebfestigkeit, getestet in Anlehnung zur DIN EN 14354
- Spurenfrei applizierbar

Details

Mischungsvorschrift: 5:1 (Lack zu Härter)
 Verdünnung: max. 10 % Wasser
 Vor Frost geschützt lagern

Verbrauch/Ergiebigkeit

In Abhängigkeit des Saugverhaltens ca. 120 - 150 g/m²

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200918504	Härter	FL	1 kg	50.40 CHF/FL
5200918505	Stammlack, matt	EIM	5 l	176.00 CHF/EIM

Rockfloor 6500

2K PU-Versiegelung



Anwendungsgebiet

- Transparente, schnelltrocknende 2K-PU-Vorortversiegelung für Calciumsulfat- und Zementestriche.
- Für Flächen im Innenbereich mit hoher chemischen und mechanischen Beständigkeit.

Produktvorteile

- Vergilbt nicht
- Nur ein Produkt, keine separate Grundierung notwendig.
- In verschiedenen Mattierungsabstufungen erhältlich

Details

Mischungsvorschrift: 10:1 (Lack zu Härter)
 Verdünnung: 1. Auftrag: 30 - 50 %, 2. Auftrag: 10 - 20 %, 3. Auftrag: 0 - 10 %
 Rockfloor Typ «matt» und «seidenmatt» auf Anfrage erhältlich.

Verbrauch/Ergiebigkeit

in Abhängigkeit des Saugverhaltens ca. 500 - 700 g/m²

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200853094	stumpfmatt	EIM	10 l	2730 CHF/1 l
5200910326	stumpfmatt	EIM	20 l	2730 CHF/1 l
5200853095	Verdünner	KA	5 l	12.10 CHF/1 l
5200910338	Verdünner	KA	25 l	12.10 CHF/1 l
5200853093	Härter	KA	1 l	46.20 CHF/1 l
5200910337	Härter	KA	2 l	46.20 CHF/1 l

Floor Polish 4580-30

Polymerdispersion für die Pflege von Designbelägen



Anwendungsgebiet

- Polymerdispersion für die Pflege wasserfest versiegelter Böden
- Speziell für versiegelte Calciumsulfat-Fliessestriche
- Für die Erst- und Unterhaltspflege geeignet

Produktvorteile

- Minergie-Eco geeignet
- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang
- Begehbar nach ca. 1 - 2 Stunden

Details

Für Erstpflege Floor Polish 4580 unverdünnt auftragen. Für Unterhalt 1 Teilstrich FLOOR POLISH 4580 auf 5 L Wischwasser.

Verbrauch/Ergiebigkeit

Unterhaltspflege, ca. 2 % vom Wischwasser

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200910364	FL	1 l	18.90 CHF/1 l

KBS Pur Deco-Fill

Porenfüller für Calciumsulfat-Sichtestriche



Anwendungsgebiet

- Feinkörniger, fließfähiger und polymervergüteter Porenfüller für Calciumsulfat-Sichtestriche
- Zum Verfüllen von Luftporen und kleineren Fehlstellen mit Tropfflasche oder Spritze

Produktvorteile

- Gut fließfähig, einfach zu applizieren
- Angleichen an eingefärbte Estriche durch Pigmentzugabe möglich
- Schleifbar nach ca. 6 Stunden. Versiegeln direkt nach dem Schleifen möglich
- Baubiologisch unbedenklich

Details

Eine Farbdifferenz zur angrenzenden Fläche ist zu erwarten.
Unterschiedliche Sande auf Anfrage erhältlich.

Verbrauch/Ergiebigkeit

In Abhängigkeit der zu verfüllenden Poren, pro 5 - 10 g m² ca.

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200925859	EIM	1 kg	63.00 CHF/1 kg

KBS Pur Deco-Rep

Bindemittel für die lokale Reparatur von Calciumsulfat-Sichtestrichen



Anwendungsgebiet

- Polymervergütetes Calciumsulfat-Bindemittel zum Beimischen des ursprünglich verwendeten Sandes in gewünschter Sieblinie
- Zum Ausbessern von Fehlstellen und Beschädigungen bei Calciumsulfat-Sichtestrichen

Produktvorteile

- Angleichen an eingefärbte Estriche durch Pigmentzugabe möglich
- Schleifbar nach ca. 12 Stunden
- Baubiologisch unbedenklich

Details

Eine Farbdifferenz zur angrenzenden Fläche ist zu erwarten

Verbrauch/Ergiebigkeit

100 g KBS Deco-Rep (+ 200 g Sand) ergibt ca. 160 ml

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200925877	EIM	1 kg	49.00 CHF/1 kg

Anhydur® pro

Verarbeitungshilfe für Calciumsulfat- und Zementestriche



Anwendungsgebiet

- Zusatzmittel für konventionelle Calciumsulfat- und Zementestriche
- Zur Verbesserung der Verarbeitungs- und Estrich-eigenschaften
- Besonders für Heizestriche geeignet

Produktvorteile

- Verbesserung der Verarbeitbarkeit des Estrichmörtels
- Verkürzung der Austrocknungszeit

Verbrauch/Ergiebigkeit

Anteil am Zementgewicht	0.6 %
Anteil am Calciumsulfatgewicht	0.4 %

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200900700	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	8.82 CHF/1 kg

Mebofix® pro

Trocknungsbeschleuniger für Calciumsulfatestriche



Anwendungsgebiet

- Pulverförmiges Zusatzmittel zur Beschleunigung der Trocknung von Calciumsulfatestrichen.
- Mebofix® pro ist speziell für Heizestriche geeignet.

Produktvorteile

- Reduzierung des Wasseranspruchs
- Frühe Begehbarkeit
- Verkürzung der Austrocknungszeit um bis zu 60 %
- Heizbeginn bereits nach 3 Tagen
- Steigerung der Estrichfestigkeiten

Verbrauch/Ergiebigkeit

Anteil am Calciumsulfatgewicht	1.3 %
--------------------------------	-------

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200900652	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	9.92 CHF/1 kg

Meborapid® pro

Trocknungsbeschleuniger für Zementestriche



Anwendungsgebiet

- Meborapid® pro ist ein pulverförmiges Zusatzmittel zur Beschleunigung des Austrocknungsverhaltens von konventionellen Zementestrichen.
- Meborapid® pro ist besonders für Heizestriche geeignet.

Produktvorteile

- Verkürzung der Austrocknungszeit um bis zu 50 %
- Heizbeginn bereits nach 7 Tagen
- Reduzierung des Wasseranspruchs
- Steigerung der Estrichfestigkeiten

Verbrauch/Ergiebigkeit

Anteil am Zementgewicht	1.0 - 1.2 %
-------------------------	-------------

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200903087	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	9.92 CHF/1 kg

KBS 75**Additiv für Leichtausgleichsmörtel****Anwendungsgebiet**

KBS-75 ist ein Zusatzmittel für Styroporbeton, das eine starke Schaumbildung bewirkt.

Produktvorteile

- Stark schäumend
- Sparsam im Verbrauch
- Verhindert weitgehend das «Ausbluten»

Details

Vor Frost geschützt lagern!

Verbrauch/Ergiebigkeit

Dosierung vom Zementgewicht 0.5 %

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200900627	KA	25 kg	24 KA/PAL	9.92 CHF/1 kg

KBS 80**Fliessmittel****Anwendungsgebiet**

- Zusatzmittel für Zementestriche und Hartbetone im Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau
- Zur Steigerung der Früh- und Endfestigkeiten
- Für reduzierten Aufwand beim Einbringen, Verdichten und Glätten des Hartbetons

Produktvorteile

- Stark plastifizierend
- Wirtschaftliche Zugabemengen
- Leichteres Untermischen und besseres Einbinden von Stahlfasern
- Geeignet für Minergie-Eco

Details

Vor Frost geschützt lagern.

Verbrauch/Ergiebigkeit

Anteil an Bindemittelgewicht 0.1 - 2.0 %

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200856015	KA	30 kg	24 KA/PAL	4.78 CHF/1 kg
5200855286	CON	1 t		4.39 CHF/1 kg

KBS 90**Stark festigkeitssteigerndes Fliessmittel****Anwendungsgebiet**

- Zusatzmittel für Zementestriche und Hartbetone im Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau
- Zur Steigerung der Früh- und Endfestigkeiten
- Für reduzierten Aufwand beim Einbringen, Verdichten und Glätten des Hartbetons

Produktvorteile

- Starke Verflüssigung durch Oberflächenentspannung des Wassers
- Wirtschaftliche Zugabemengen

Details

Vor Frost geschützt lagern.

Verbrauch/Ergiebigkeit

Anteil an Bindemittelgewicht 0.5 - 1.0 %

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200856018	KA	30 kg	24 KA/PAL	4.78 CHF/1 kg
5200855409	CON	1 t		4.39 CHF/1 kg

KBS CEM-Fast

Trocknungsbeschleuniger



Anwendungsgebiet

- Pulverförmiger Trocknungsbeschleuniger für Zementestriche
- Für schnellen Baufortschritt
- Hervorragend als Festigkeitssteigerndes Zusatzmittel für die Herstellung hochfester Industrieestriche geeignet.

Produktvorteile

- Verkürzung der Trocknungszeit
- Reduktion des Wasseranspruchs
- Bessere Verarbeitbarkeit des Mörtels

Verbrauch/Ergiebigkeit

Anteil am Bindemittelgewicht 0.5 - 2.0 %

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200854862	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	9.45 CHF/1 kg

weber floor HS

Haftschlämme für Zementestriche



Anwendungsgebiet

- Mörtelhaftbrücke für Zement-Verbundestriche oder Hartbeton
- Für alle Festigkeitsklassen
- Auf Untergründe aus Beton oder Zementestrich

Produktvorteile

- Hohe Haftzugfestigkeiten
- Kunststoffvergütet
- Einfach und sicher in der Anwendung

Details

Weitere Überarbeitung erfolgt nass in nass vor Antrocknung!

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke ca. 1.5 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200889955	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.34 CHF/1 kg

KBS 91

Polymerdispersion für Industriebodenbeläge



Anwendungsgebiet

- Kunstharzdispersion für Hartbetone im Wohnungs- Gewerbe- und Industriebau
- Für Aussenbeläge mit erhöhter Anforderung an Frost-/Tausalzbeständigkeit
- Für Sichtestriche mit hoher Oberflächenhärte
- Zur Steigerung der Biegezug- und Druckfestigkeiten

Produktvorteile

- Stark reduzierter Wasseraufnahmekoeffizient
- Beständig gegen Bohr- und Schneidemulsionen sowie verdünnte Säuren
- Höhere Festigkeiten
- Reduktion des E-Modules

Details

Vor Frost geschützt lagern.

Verbrauch/Ergiebigkeit

Anteil an Bindemittelgewicht bei schwimmenden Estrichen max. 6 - 8 %

Anteil an Bindemittelgewicht bei Hartbetonen max. 20 - 25 %

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200856019	KA	25 kg	24 KA/PAL	5.35 CHF/1 kg
5200855475	CON	1 t		5.05 CHF/1 kg



Anwendungsgebiet

- Kunstharzdispersion zum Herstellen von Haftschlämmen für Hartbetone im Verbund
- Zum Vermeiden von Hohlstellen

Produktvorteile

- Sehr gute Verbundwirkung
- Sehr hoher Festkörpergehalt
- Geeignet für Minergie-Eco

Details

Vor Frost geschützt lagern.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro 10 m² ca. 1 - 2 kg

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200856020	KA	25 kg	24 KA/PAL	5.35 CHF/1 kg
5200855558	CON	1 t		5.05 CHF/1 kg

Bewegungsfugenstab

Metalstab mit Kunststoffhülle zur Fugenstabilisierung



Anwendungsgebiet

- Bewegungsfugenstab für Zementestriche im Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau
- Bei dünn-schichtigen Estrichkonstruktionen in Kombination mit grossformatigen Platten
- Zur Vermeidung von Stolperfallen im Fugenbereich

Produktvorteile

- Verhindert unterschiedliche, vertikale Bewegungen benachbarter Estrichfelder
- Horizontale Bewegung der Estrichfelder bleibt gewährleistet
- Lastübertragung auf benachbarte Estrichfelder

Details

Länge: 290 mm
Durchmesser: 5 mm

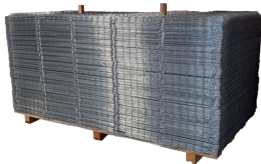
Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m Fuge ca. 5 Stück

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200852133	KT	250 STK	1.98 CHF/1 STK

KBS Netzarmierung

Drahtnetzarmierung für Zementestriche



Anwendungsgebiet

- Drahtgitterbewehrung für Zementestriche im Wohnungs- und Gewerbebau
- Zur Reduktion schwindbedingter Risse sowie der Rissbreite
- Zum Vermindern von Höhenversätzen im Rissbereich

Produktvorteile

- Verzinkt (Typ 50) oder blank (Typ 75) erhältlich

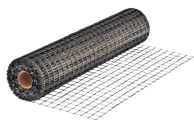
Details

Typ 50 x 50; 2000 x 1000 mm
Typ 75 x 75; 2000 x 1200 mm
Drahtstärke: 2.0 mm

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200852151	50 x 50 mm verzinkt	BD	40 m ²	25 BD/PAL	2.80 CHF/1 m ²
5200852152	75 x 75 mm blank	BD	48 m ²	20 BD/PAL	2.44 CHF/1 m ²

KBS Glasgitter

Glasgittergewebe



Anwendungsgebiet

- Glasgitterbewehrung für Zementestriche im Wohnungs- und Gewerbebau
- Zur Reduktion schwindbedingter Risse sowie der Rissbreite
- Zur Verminderung von Höhenversätzen im Rissbereich

Produktvorteile

- Einfache Handhabung dank leichter Rollen
- Zuschnitt mit handelsüblicher Schere möglich

Details

Nicht alkalibeständig. Rollenmass: 1 x 50 m

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200852155	ROL	50 m ²	18 ROL/PAL	2.11 CHF/1 m ²

KBS Glasfasern

Glasfaserarmierung für Zementestriche



Anwendungsgebiet

- Glasfaserbewehrung für Zementestriche im Wohnungs- und Gewerbebau
- Zur Reduktion schwindbedingter Risse sowie der Rissbreite
- Zum Vermindern von Höhenversätzen im Rissbereich

Produktvorteile

- An der Oberfläche kaum sichtbar
- Einfaches Zudosieren direkt in die Estrichmaschine
- Verarbeitungseigenschaften des Mörtels werden kaum eingeschränkt

Details

Nicht alkalibeständig

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m³ Estrich 0.75 - 3.0 kg

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200854861	KT	20 kg	45 KT/PAL	8.17 CHF/1 kg

KBS Polypropylenfasern

Polypropylenfasern zur Armierung von Zementestrichen



Anwendungsgebiet

- PP-Faserbewehrung für Zementestriche im Wohnungs- und Gewerbebau
- Zur Reduktion schwindbedingter Risse sowie der Rissbreite
- Zum Vermindern von Höhenversätzen im Rissbereich

Produktvorteile

- Einfaches Zudosieren direkt in die Estrichmaschine
- Korrosionsfest und alkalibeständig
- Verarbeitungseigenschaften des Mörtels werden kaum eingeschränkt

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m³ Estrich 1 - 3 kg

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200855076	abgepackt zu 200 g	KT	10 kg	24 KT/PAL	7.77 CHF/1 kg
5200855078	abgepackt zu 1000 g	KT	20 kg	12 KT/PAL	7.21 CHF/1 kg
5200855081	lose	KT	20 kg	20 KT/PAL	6.66 CHF/1 kg

KBS Stahlfasern

Stahlfaserarmierung für Zementestriche und Hartbetone



Anwendungsgebiet

- Stahlfaserarmierung für Zementestriche und Hartbetone im Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau
- Zur Erhöhung der Biegezugsspannung
- Zur Rissbreitenbeschränkung von Schwundrissen

Produktvorteile

- Einfaches Zudosieren direkt in die Estrichmaschine
- Steigerung der Zug- und Biegezugfestigkeit
- Hohe Nachrissfestigkeit
- Optimale Verankerung dank Wellenform
- Verringerung der Schwundrissneigung

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m³ Estrich 25 - 35 kg

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200854883	EFW 20 mm	KT	20 kg	50 KT/PAL	2.95 CHF/1 kg



Anwendungsgebiet

- Glasfasergewebe zur Verstärkung von Bodenkonstruktionen
- In der Altbausanierung, im Wohnungs- und Gewerbebau
- Zur Verstärkung von Nivelliermassen, insbesondere auf Holzböden

Produktvorteile

- Hohe Zugfestigkeit
- Alkali-resistent

Details

Maschenweite: 8 x 8 mm
 Rollenmass: 1.0 x 50 m
 Flächengewicht: ca. 225 g/m²

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m² mit Überlap-
 pung ca. 1.05 m

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200654727	ROL	50 m ²	5.30 CHF/1 m ²

Notizen

A large rectangular area with a yellow border and rounded corners, containing 28 horizontal lines for writing notes.

weber.floor 4955

Trittschall- und Trennlagenbahn



Anwendungsgebiet

- Trittschall- und Trennlagenbahn für den Wohnungs- und Gewerbebau
- In der Altbauanierung
- Zur Trittschallverbesserung
- Als hochwertige Trennlage unter Estrichen

Produktvorteile

- Trittschallminderung bis 17 dB mit 25 mm Dünnestrich
- Beidseitig mit PE-Folie beschichtet
- Einfache und schnelle Verarbeitung durch ausrollbare Bahn

Details

Nur 10 % maximale Zusammendrückbarkeit
 Dicke: ca. 2.5 mm
 Breite: 1 m

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m² 1.05 m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200678146	ROL	30 m ²	16 ROL/PAL	7.25 CHF/1 m ²

PE-Schaum

PE-Schaummatte



Anwendungsgebiet

- Als Estrichtrennlage für schwimmende Konstruktionen
- Zur Verbesserung der Trittschalldämmung

Produktvorteile

- Einfache Verlegung

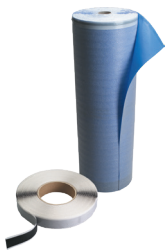
Details

Rollenlänge / -breite:
 5 mm / 100 m x 1.50 m

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200853061	5 mm	ROL	150 m ²	2.16 CHF/1 m ²

Feuchtigkeitssperre PE 3/300

PE-Feuchtigkeitssperre



Anwendungsgebiet

- Feuchtigkeitssperre gegen kapillar aufsteigende Feuchte bei erdreich-berührenden oder restfeuchten Rohböden
- Auf Zwischengeschossdecken über Räumen mit hoher Luftfeuchte
- Als faltenfreie Trennlage bei dünnschichtigen Estrichen

Produktvorteile

- Geringe Aufbauhöhe auch im Überlappungsbereich
- Längsseits integriertes Klebeband zur einfacheren Verbindung der Bahnen untereinander

Details

Dicke: ca. 3 mm
 (3 mm PE-Schaum kaschiert mit einer 300 µm starken PE-Folie)

Rollenmass: 1.30 x 40 m

sd-Wert: ≥ 100 m

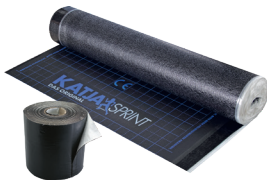
Verbrauch/Ergiebigkeit

PE 3/300, pro Rolle ca. 50 m²

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200852153	Feuchtigkeitssperre	ROL	50 m ²	8 ROL/PAL	4.62 CHF/1 m ²
5200853025	Dichtband	ROL	15 m	8 ROL/KT	2.47 CHF/1 m

Abdichtungsbahn Katja Sprint

Bitumen-Feuchtigkeitssperre



Anwendungsgebiet

- Feuchtigkeitssperre gegen kapillar aufsteigende Feuchte bei erdreich-berührenden oder restfeuchten Rohböden
- Auf Zwischengeschossdecken über Räumen mit hoher Luftfeuchte
- Als faltenfreie Trennlage bei dünnschichtigen Estrichen

Produktvorteile

- Klebestreifen im Überlappungsbereich
- Einfache Anwendung dank loser Verlegung
- Lässt sich wannenförmig auslegen
- Keine Hohlkehlenbildung

Details

Rollenmass: 1.25 x 32 m

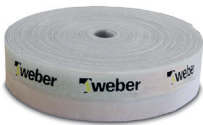
Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Rolle Katja Sprint à 40 m² ca. 32 m²

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200852147	Abdichtungsbahn	ROL	40 m ²	20 ROL/PAL	5.57 CHF/1 m ²
5200852144	Anschlussstreifen	ROL	15 m	60 ROL/PAL	4.41 CHF/1 m

weber RS 8-50

Randdämmstreifen



Anwendungsgebiet

- Zur Verhinderung von Schallbrücken
- Beim Einsatz von Nivelliermassen und Estrichen
- Innen

Produktvorteile

- Selbstklebender Standfuss
- Integrierter Rückstell- und Federeffekt

Details

Dicke: 8 mm

Höhe: 50 mm

Nur im Karton mit 4 Rollen = 100 m erhältlich

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200653696	25 m	4 ROL/KT	2.22 CHF/1 m	55.50 CHF/ROL

KBS Stellstreifen F

PE-Randstellstreifen «federnd»



Anwendungsgebiet

- Als Randdämmstreifen zwischen dem Estrich und allen angrenzenden Bauteilen
- Ideal für Sichtestriche

Produktvorteile

- Flexibel und federnd
- Einfache Befestigung am Untergrund durch gut haftendes Klebeband
- Ideal für perfekte Innen- und Aussenecken
- Sehr einfache Montage

Details

Sack à 100 m (4 Rollen à 25 m)

Stellstreifen «mit» oder «ohne» Klebstreifen auf der Rückseite lieferbar.

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m angrenzende Bauteile ca. 1 m

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200853082	8 / 80 mm, mit	SCK	100 m	1.42 CHF/1 m
5200853085	8 / 100 mm, mit	SCK	100 m	1.52 CHF/1 m
5200853086	8 / 120 mm, mit	SCK	100 m	1.94 CHF/1 m
5200853081	8 / 80 mm, ohne	SCK	100 m	1.32 CHF/1 m
5200853084	8 / 100 mm, ohne	SCK	100 m	1.42 CHF/1 m
5200853087	8 / 120 mm, ohne	SCK	100 m	1.84 CHF/1 m
5200853088	8 / 150 mm, ohne	SCK	100 m	2.27 CHF/1 m

Schallentkopplungsstreifen

PE-Randstellstreifen



Anwendungsgebiet

- Als Bewegungsfuge zwischen Bodenausgleichsmasse und allen angrenzenden Bauteilen.
- Besonders geeignet für weber.floor 4650 Design Colour Systemaufbau.

Produktvorteile

- Selbstklebende Rückseite

Details

Dicke: 5 mm, Höhe: 50 mm
Sack à 250 m (10 Rollen à 25 m)

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m angrenzende Bauteile ca. 1 m

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200853090	SCK	250 m	0.85 CHF/1 m

PE-Stellstreifen BK

PE-Randstellstreifen ohne Folie



Anwendungsgebiet

- Als Randdämmstreifen zwischen dem Estrich und allen angrenzenden Bauteilen
- In Kombination mit KBS-Winkel als Bewegungsfuge

Produktvorteile

- Sicheres Befestigen dank Bitumenklebeband auf der Rückseite

Details

Dicke: 8 mm, Höhe: 80 mm
Sack à 500 m (10 Rollen à 50 m)

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m angrenzende Bauteile ca. 1 m

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200853078	SCK	500 m	0.85 CHF/1 m

PE-Stellstreifen FSR-B

PE-Randstellstreifen mit Folie



Anwendungsgebiet

- Als Randdämmstreifen zwischen dem Estrich und allen angrenzenden Bauteilen
- Für konventionelle Estriche

Produktvorteile

- Sicheres Befestigen dank Bitumenklebeband auf der Rückseite
- Wird auf Rohboden gestellt und mit der Dämmung an die Wand gedrückt

Details

Sack à 600 m (12 Rollen à 50 m)

Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m angrenzende Bauteile ca. 1 m

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200853079	8 / 100 mm	SCK	600 m	0.98 CHF/1 m



Anwendungsgebiet

- Selbstklebendes Profil für normgerechte Bewegungsfugen über die gesamte Estrichdicke

Produktvorteile

- Spannungsfreie Bewegung der Felder im gesamten Fugenbereich
- Verhindert Schallübertragung zwischen Estrichfeldern

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200852974	80 mm x 5 mm / 2.0 m	KT	50 m	30 KT/PAL	7.61 CHF/1 m
5200697026	60 mm x 10 mm / 1.80 m	KT	45 m	21 KT/PAL	6.72 CHF/1 m
5200852982	80 mm x 10 mm / 1.80 m	KT	45 m	21 KT/PAL	6.83 CHF/1 m



Anwendungsgebiet

- Selbstklebendes Profil für normgerechte Bewegungsfugen über die gesamte Estrichdicke

Produktvorteile

- Spannungsfreie Bewegung der Felder im gesamten Fugenbereich
- Verhindert Schallübertragung zwischen Estrichfeldern

Details

Dicke: 10 mm

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200853012	40 mm / 1.80 m	KT	36 m	42 KT/PAL	7.14 CHF/1 m
5200853016	50 mm / 1.80 m	KT	36 m	42 KT/PAL	8.09 CHF/1 m
5200853020	60 mm / 1.80 m	KT	36 m	42 KT/PAL	8.93 CHF/1 m
5200853022	80 mm / 1.80 m	KT	36 m	33 KT/PAL	10.45 CHF/1 m

Auslinkzange Gefidehn®

Auslinkzange



Anwendungsgebiet

Zum Erstellen von runden Durchführungen durch Gefidehn-Bewegungsprofile für Bodenheizungsrohre.

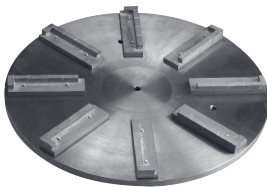
Produktvorteile

- Zeitsparend
- Für eine korrekte Fugenausbildung

Artikelnummer	Typ	Einheit	Preis
5200852131	rund	1 STK	108.00 CHF/1 STK
5200852132	eckig	1 STK	108.00 CHF/1 STK

Diamantschleifteller

Diamantschleifteller



Anwendungsgebiet

- Schleifteller zum Abschleifen von Estrichen aller Art
- Ideal für Höhenanpassungen bei Fugen
- Zum Entfernen von Verschmutzungen und Sinterschichten
- Aufnahmeering für Silectro-Maschinen

Produktvorteile

- Langlebig und robust
- Sehr widerstandsfähig durch Diamantanteile
- Optimal für Calciumsulfat-Estriche

Artikelnummer	Typ	Einheit	Preis
5200852113	Aufnahmeering	1 STK	414.00 CHF/1 STK
5200852116	Segmente	1 STK	208.00 CHF/1 STK
5200852121	Teller	1 STK	306.00 CHF/1 STK

Schwabbelstange

Schwabbelstange



Anwendungsgebiet

- Schwabbelstange zum Verteilen und Entlüften von Fliessestrichen

Produktvorteile

- Ergonomisch
- Stabil

Artikelnummer	Typ	Einheit	Preis / Stück
5200852140	Ø 50 mm, Breite = 1,00 m	1 STK	252.00 CHF/1 STK
5200852141	Ø 50 mm, Breite = 2,00 m	1 STK	268.00 CHF/1 STK
5200852142	Ø 50 mm, Breite = 3,00 m	1 STK	284.00 CHF/1 STK
5200890559	Ø 30 mm, Breite = 0,75 m	1 STK	212.00 CHF/1 STK
5200890561	Ø 30 mm, Breite = 1,425 m	1 STK	234.00 CHF/1 STK
5200890563	Ø 30 mm, Breite = 2,400 m	1 STK	268.00 CHF/1 STK

Schwedenraker

Schwedenraker



Anwendungsgebiet

- Zum Verteilen und Entlüften hoch fließfähiger Spachtelmassen

Produktvorteile

- Mit Besenstiel aufrecht stehendes Arbeiten möglich

Details

Breite: 60 cm, geliefert mit Gelenkstück und Besenstiel

Artikelnummer	Einheit	Preis
5200654726	STK	63.00 CHF/1 STK

Nagelschuhe

Nagelschuhe



Anwendungsgebiet

- Zum Verarbeiten von Spachtel-/Ausgleichsmassen im Um- und Neubau
- Beim Einstreuen von Quarzsand in frische Epoxidharzgrundierungen

Produktvorteile

- Einfach an- und ausziehbar
- Optimaler Halt auch ohne Befestigungs-Riemen
- Strapazierfähig und einfach zu reinigen

Artikelnummer	Typ	Einheit	Preis
5200879148	Grösse 42 - 44	1 PAA	185.00 CHF/1 PAA
5200856642	Grösse 45 - 48	1 PAA	185.00 CHF/1 PAA

weber.floor Nivellierstift

Höhenmarkierung für Nivellierarbeiten



Anwendungsgebiet

- Selbstklebender Kunststoffstift mit integrierter Millimeter-Skala
- Zur einfachen Kontrolle der Einbauhöhe bei Nivellierarbeiten mit anschliessender Belegung
- Auch zum Markieren von CM-Messstellen geeignet

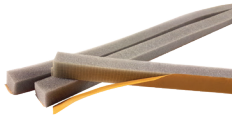
Produktvorteile

- Kann mit Schere oder Messer geschnitten werden
- Gelbe Signalfarbe für gute Sichtbarkeit
- Deutlich lesbare Millimeter-Skala

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis / Einheit
5200695461	KT	100 STK	71.00 CHF/1 KT

weber.floor 4965

Abstellstreifen



Anwendungsgebiet

- Selbstklebender Schaumstoffstreifen zur Begrenzung von Arbeitsabschnitten
- Bei Bodenspachtelarbeiten im Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau.
- Zum Abkleben von Einbauten und Abläufen

Produktvorteile

- Selbstklebend
- Einfache, schnelle Verarbeitung

Details

Stablänge: 2 m

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200654724	15 x 15 mm	BD	50 m	2.29 CHF/1 m
5200654725	30 x 30 mm	BD	50 m	3.42 CHF/1 m

Messbecher 5 l

5 Liter Messbecher



Anwendungsgebiet

- Für einfaches Zudosieren des Anmachwassers bei Handmischung

Produktvorteile

- Leicht elastisch
- Sehr stabil

Details

Messinhalt: 5000 ml

Artikelnummer	Einheit	Preis
5200856644	1 STK	19.95 CHF/1 STK

KBS Floccula

Notfall-Waschwasser-Aufbereitung



Anwendungsgebiet

- Schnell und einfach anwendbares System zum Filtern von Schmutzwasser aus der Herstellung von Calciumsulfat- oder Zementestrichen.
- Filtersystem zur Aufbereitung von Waschwasser mit Schwebepartikeln
- Für Schmutzwasser aus der Herstellung von Calciumsulfat- oder Zementestrichen
- Bei fehlender Mulde oder beengten Platzverhältnissen

Produktvorteile

- Schnelle Ausflockung der Feinanteile
- Stark beschleunigte Sedimentation
- Platzsparende Komponenten

Details

Dienstleistungspauschale bei Anwendung mit KBS-Mix-Mobil: Fr. 60.00 pro Einsatz
KBS Floccula: Eimer à 4 kg

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Preis
5200877298	Floccula	EIM	125.00 CHF/1 STK
5200900705	Sack zur Mörtelentsorgung	STK	25.00 CHF/1 STK
5200900727	Filtersack	STK	60.00 CHF/1 STK

weber.floor 4937**Abstreusand 0,7 - 1,2 mm****Anwendungsgebiet**

- Feinteilärmer, abgestufter und getrockneter Kristallquarzsand zum Abstreuen von frischen Epoxidharzgrundierungen
- Zur Sicherstellung des Haftverbundes zu Folgebölen
- Zum Erstellen rutschsicherer Oberflächen

Produktvorteile

- Sehr gleichmässiges Körnungsband
- Hohe Säurebeständigkeit
- Geringe Feinanteile

Details

Körnung: 0.7 - 1.2 mm

Verbrauch/Ergiebigkeit

zum Abstreuen im Überschuss 2 - 3 kg/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200688702	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	0.60 CHF/1 kg

KBS 60**Gebrauchsfertiges Trennmittel****Anwendungsgebiet**

- Gebrauchsfertiges Trennmittel für saugende und nichtsaugende Untergründe
- Zur Anwendung bei Schalungen und Maschinen

Produktvorteile

- Sprühfähig auch bei niedrigen Temperaturen
- Sehr gute Trennwirkung

Details

Vor Frost geschützt lagern.

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200856002	KA	20 kg	24 KA/PAL	8.24 CHF/1 kg
5200855108	CON	850 kg		8.02 CHF/1 kg

Glasfasergewebe 4 x 4 mm**Glasfasergewebe zur Heizrohrbeschwerung****Anwendungsgebiet**

- Beim Einbau von Fliessestrichen auf Fussbodenheizung
- Sichert ungenügend befestigte Fussbodenheizungsrohre vor dem Aufschwimmen

Produktvorteile

- Sandkörner drücken das Gewebe hinunter
- Feinanteile des Estrichs können durch das Gewebe fließen, dadurch ideale Wärmeleitung dank sauber eingegossener Heizungsrohre

Details

Rollenmass: 1.0 x 50 m

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200852154	ROL	50 m ²	30 ROL/PAL	2.89 CHF/1 m ²

FE-Austrocknungskabel

FE-Austrocknungskabel



Anwendungsgebiet

- Elektrowiderstandskabel für den Um- und Neubau
- Zur schnelleren Austrocknung von Estrichen ohne Fussbodenheizung

Produktvorteile

- Kann über normale Stromsteckdose angeschlossen werden
- Temperiert den Estrich von unten
- Für ein zeitgerechtes Erreichen der Belegreife
- Kann als Elektro-Fussbodenheizung eingesetzt werden (Temperaturfühler / Thermostat und amtliche Bewilligung zwingend notwendig)

Details

Kabellängen:

- 30 m (für 4 - 7 m² / ca. 0.4 kW)
- 65 m (für 8 - 14 m² / ca. 0.8 kW)
- 110 m (für 20 - 30 m² / ca. 1.9 kW)

Artikelnummer	Typ	Einheit	Preis
5200852135	30 m	1 STK	120.00 CHF/1 STK
5200852136	65 m	1 STK	204.00 CHF/1 STK
5200852134	110 m	1 STK	291.00 CHF/1 STK

Fussbodenheizungsregler Defromat

Fussbodenheizungsregler



Anwendungsgebiet

- Bei Verwendung der FE-Austrocknungskabel als Elektro-Fussbodenheizung

Produktvorteile

- Einfache Regulierung der Fussbodenheizung

Artikelnummer	Einheit	Preis
5200852137	1 STK	283.00 CHF/1 STK

Fussbodenheizungsregler EDIZIODue

Fussbodenheizungsregler



Anwendungsgebiet

- Bei Verwendung der FE-Austrocknungskabel als Elektro-Fussbodenheizung

Produktvorteile

- Einfache Regulierung der Fussbodenheizung
- In diversen Farben lieferbar

Artikelnummer	Einheit	Preis
5200852138	1 STK	430.00 CHF/1 STK

Farbpigmente

Pulverförmige Farbpigmente



Anwendungsgebiet

- Pulverförmige Farbpigmente zur Herstellung von farbigen Sichtestrichen ab KBS Mix-Mobil oder farbigen Hartbetonbelägen.

Produktvorteile

- Diverse Grundfarben verfügbar
- Pigmente schwarz und weiss vorportioniert in wasserlöslichen Beuteln erhältlich
- Geprüfte Qualität für Mix-Mobil

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200900732	schwarz; Sack à 1 kg	KT	20 kg	8.30 CHF/1 kg
5200900736	schwarz; Sack à 2 kg	KT	20 kg	8.30 CHF/1 kg
5200900739	weiss; Sack à 1 kg	KT	20 kg	11.20 CHF/1 kg
5200900737	weiss; Sack à 2 kg	KT	20 kg	11.20 CHF/1 kg
5200900698	Bayferrox Gelb 920	SCK	20 kg	11.80 CHF/1 kg
5200900701	Bayferrox Braun 686	SCK	25 kg	10.30 CHF/1 kg
5200900702	Bayferrox Rot 140	SCK	25 kg	10.40 CHF/1 kg
5200900703	Colortherm Green GN	SCK	25 kg	25.75 CHF/1 kg

KBS Winkel

Kartonwinkel



Anwendungsgebiet

- Für Randabschalungen von Estrichen

Produktvorteile

- Sehr stabil für zuverlässige Abschalungen

Details

Länge: 2.20 m

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200853026	60 x 60 mm	BD	55 m	90 BD/PAL	1.76 CHF/1 m
5200853027	80 x 80 mm	BD	44 m	56 BD/PAL	2.16 CHF/1 m

KBS PVC-Klebeband

PVC-Klebeband



Anwendungsgebiet

- Gut haftendes Klebeband
- Vielseitig einsetzbar im Bau, Büro oder Haushalt

Produktvorteile

- Kann von Hand abgetrennt werden, trotzdem sehr reissfest

Details

Rollenmass: 50 mm x 66 m

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200852148	KT	36 ROL	55 KT/PAL	3.57 CHF/1 ROL

Rechtliche Hinweise

Allgemeine Geschäftsbedingungen AGB, der Saint-Gobain Weber AG

Allgemeine Geschäfts- und Verkaufsbedingungen

1. Diese allgemeinen Geschäfts- und Verkaufsbedingungen sind fester und integrierender Bestandteil des zwischen dem Kunden und der Saint-Gobain Weber AG respektive KBS Kirchofer Bodensysteme AG (nachfolgend Saint-Gobain Weber AG) abgeschlossenen Vertrages. Änderungen sind nur mit schriftlicher Zustimmung der Saint-Gobain Weber AG gültig. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Kunden haben keine Geltung.
 2. Die Saint-Gobain Weber AG verfügt über verschiedene Produktbereiche, für die unterschiedliche Verkaufs- und Lieferbedingungen gemäss den unter Services in den jeweiligen Preislisten aufgeführten Bedingungen zur Anwendung kommen.
 3. Die Saint-Gobain Weber AG bemüht sich, dem Kunden das gesamte Produktsortiment ständig zur Verfügung zu halten. Ungeachtet dieses Grundsatzes hat die Saint-Gobain Weber AG jedoch das Recht, Produkte jederzeit technisch zu verändern, Gebindegrössen zu wechseln und die Verkaufspreise und Lieferfristen den Umständen anzupassen.
 4. Nach Möglichkeit erfolgt die Lieferung zeitlich gemäss Kundenwunsch. Die Lieferfristen für lagerhaltige Standardprodukte betragen in der Regel mindestens 2 Arbeitstage.
 5. Direktabholungen ab den Lagerstandorten der Saint-Gobain Weber AG sind nur nach Voranmeldung durch den Kunden und Bestätigung durch die Saint-Gobain Weber AG möglich.
 6. Für Lieferverzögerungen infolge ausserordentlicher Umstände und höherer Gewalt, wie erschwerten Zuliefer-, Produktions-, Energie- und Verkehrsbedingungen, Störung des Arbeitsfriedens, behördlichen Massnahmen, Pandemie und Epidemie etc., wird jegliche Haftung wegbedungen. Eine Entschädigung für mögliche Wartezeiten wird nicht übernommen.
 7. Der Kaufvertrag gilt als abgeschlossen, sobald die Bestellung des Kunden bei der Saint-Gobain Weber AG eingetroffen ist, es sei denn, die Saint-Gobain Weber AG informiert den Kunden innerhalb angemessener Frist, dass die Bestellung nicht akzeptiert werden kann. Die Risiken der mündlichen Bestellungsübermittlung trägt der Kunde.
 8. Nutzen und Gefahr gehen mit der Ablieferung ab Verkaufsstelle oder Lager an den Kunden über, selbst wenn die Lieferung franko Baustelle erfolgt.
 9. Bei Angabe des Ausmasses in m² können keine Reklamationen wegen zu viel oder zu wenig gelieferten Materials berücksichtigt werden. Der Verbrauch ergibt sich aus der Beschaffenheit des Untergrundes sowie der jeweiligen Bearbeitungsweise. Die Annahmen der Saint-Gobain Weber AG beruhen auf Durchschnittswerten.
 10. Aus fabrikationstechnischen Gründen sind bei der Herstellung von getönten Deckputzen Mengendifferenzen ($\pm 5\%$) möglich. Allfällige Mehrmengen werden in Rechnung gestellt. Ein Rückgaberecht besteht nicht.
 11. Ohne anderslautende Vereinbarung gelten die Preise gemäss der jeweils gültigen Preisliste.
 12. Der Kunde muss die Beschaffenheit der Ware sofort nach Empfang prüfen. Die Ware gilt als vertragsgemäss und ohne erkennbare Mängel geliefert, wenn der Kunde nicht spätestens 5 Arbeitstage nach Ablieferung die Saint-Gobain Weber AG gegenteilig in Schriftform informiert. Ergeben sich später verdeckte Mängel, die bei der übungsgemässen Untersuchung nicht erkennbar waren, sind diese innerhalb von 10 Arbeitstagen seit der Entdeckung schriftlich anzuzeigen. Andernfalls verfallen allfällige Ansprüche. Beanstandungen im Zusammenhang mit der Rechnung müssen innert 30 Tagen ab Rechnungsdatum erfolgen.
- Beanstandungen zu Farbtonabweichungen bei eingefärbten Produkten müssen spätestens 5 Arbeitstage nach Ablieferung, aber in jedem Fall vor der Anwendung schriftlich an die Saint-Gobain Weber AG gemeldet werden. Wird ein eingefärbtes Produkt trotzdem verarbeitet, kann nachträglich keine Beanstandung geltend gemacht werden. Bei Nachbestellungen von eingefärbten Produkten ist der Farbton unbedingt vor der Applikation mit den bereits erstellten Flächen zu vergleichen.
13. Die Saint-Gobain Weber AG garantiert einwandfreie Qualität der gelieferten Ware; geringe Farbabweichungen gelten jedoch nicht als Mangel. Ist die Ware mangelhaft, wird sie von der Saint-Gobain Weber AG ohne Weiteres durch Ware von einwandfreier Qualität ausgetauscht. Weitergehende Ansprüche des Kunden, wie insbesondere allfällige Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen und wegbedungen. Ein Rückgaberecht besteht nicht. Die Verjährung von Gewährleistungsansprüchen richtet sich nach Art. 210 OR.
 14. Die Produkte der Saint-Gobain Weber AG dürfen nur für die in den entsprechenden Datenblättern festgehaltenen Anwendungsbereiche und nur gemäss den dort beschriebenen Verarbeitungsbedingungen verwendet werden. Abweichungen von diesen Voraussetzungen bedürfen der ausdrücklichen Zustimmung der Saint-Gobain Weber AG. Im Rahmen der Verwendung der Produkte hat der Kunde die produktspezifischen Normen und anerkannten Regeln der Technik und Baukunde hinsichtlich Verarbeitung und Qualitätskontrollen und -sicherung zu beachten und umzusetzen.
 15. Empfehlungen an den Kunden über Anwendung, Verbrauch bei der Verarbeitung, Abtrocknungszeit, Farbveränderungen usw. beruhen auf Erfahrungen der Saint-Gobain Weber AG in der Anwendung der verkauften Produkte, sind jedoch unverbindlich. Aus einer Beratung entsteht keine Haftung der Saint-Gobain Weber AG. Die einwandfreie, problem-spezifische Auswahl, Mischung, Verarbeitung, Applikation und ein in den Normen liegender Verbrauch der Produkte liegen allein im Verantwortungsbereich des Kunden. Für Schäden, die bei der Verarbeitung oder danach entstehen, ist die Saint-Gobain Weber AG nicht haftbar.
 16. Silo-Miete, -Platzierung und -Betrieb
 - a) Das Silo wird dem Kunden leihweise zur Verfügung gestellt. Es bleibt im Eigentum der Saint-Gobain Weber AG.
 - b) Der Kunde ist für den Standort des Silos verantwortlich. Für jedes Silo ist eine Zufahrt von 3.5m Breite, 4m Höhe und eine Fläche von mind. 2.5m x 2.5m erforderlich. Das Silo wiegt in vollständig befülltem Zustand ca. 35t (18m³) bzw. 23t (12m³). Der Kunde hat dafür zu sorgen, dass der Untergrund die nötige Tragfähigkeit aufweist und das Silo nötigenfalls gegen seitliches Abrutschen und Unterspülung gesichert ist. Die Erstellung eines eventuellen Unterbaues bei ungenügender Bodenbeschaffenheit ist Sache des Kunden.
 - c) Die Verantwortlichkeit der Saint-Gobain Weber AG beschränkt sich auf die Anlieferung und Abholung des Silos, d.h. solange das Silo fest mit der Hebevorrichtung des Stellfahrzeuges verbunden ist. Der Kunde ist haftbar gegenüber Dritten und der Saint-Gobain Weber AG für Schäden, die durch Mängel am Silostandplatz oder unsachgemässer Behandlung verursacht werden. Der Kunde trägt auch die Kosten für die Bergung von Silos, die nicht mehr mit dem Stellfahrzeug abgeholt werden können. Er verpflichtet sich, fehlende Teile am Silo oder ausgeliehenen Maschinen zu ersetzen. Durch die Saint-Gobain Weber AG erfolgt keine Kostenübernahme oder Haftung für Ausfallzeiten aufgrund defekter Maschinen oder Geräte, die während des Baustellenbetriebes ausgefallen sind.
 - d) Das Silo wird innert 3 Arbeitstagen ohne zusätzliche Kosten abgeholt. Wird vom Kunden auf eine kürzere Abholfrist bestanden, werden die zusätzlichen Kosten nach Aufwand gemäss Preisliste berechnet. Die Saint-Gobain Weber AG kann nach eigenem Ermessen auf die Fakturierung der

zusätzlichen Kosten verzichten, wenn sich eines ihrer Stellfahrzeuge in der betreffenden Umgebung befindet.

e) Die mit dem Silo gelieferten Verarbeitungsgeräte und -maschinen sind vollständig, funktionstüchtig und gereinigt an die Saint-Gobain Weber AG zurückzugeben. Schäden und Verunreinigungen an Maschinen und Geräten, die durch unsachgemässe Behandlung oder auf Vernachlässigung der Sorgfaltspflicht zurückzuführen sind, werden dem Käufer nach Aufwand in Rechnung gestellt.

17. Gegenüber Forderungen der Saint-Gobain Weber AG ist das Recht des Kunden zur Verrechnung von allfälligen Gegenansprüchen irgendwelcher Art ausgeschlossen.
18. Kunden, die das erste Mal Produkte oder Systeme der Saint-Gobain Weber AG verarbeiten, können den Vorführdienst (maximal ½ Arbeitstag pro Produktgruppe resp. Systemarbeitsphase) beantragen. Unterstützung durch den Vorführdienst wird gemäss Preisliste fakturiert. Die Mitarbeit des Vorführdienstes begründet keine Garantie-Verpflichtungen der Saint-Gobain Weber AG an den Ausführungsarbeiten und dem Werk. Hierfür bleibt ausschliesslich der Kunde verantwortlich. Auch entfallen dadurch nicht die Prüf- und Rückgebliegenheiten des Kunden gemäss Ziffer 12.
19. Änderungen dieser allgemeinen Verkaufsbedingungen bedürfen zu deren Gültigkeit der Schriftform.
20. Das Vertragsverhältnis untersteht schweizerischem Recht, unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf. Erfüllungsort und Gerichtsstand für sämtliche Verpflichtungen des Kunden und der Saint-Gobain Weber AG ist 5405 Baden. Die Saint-Gobain Weber AG hat wahlweise jedoch auch das Recht, den Kunden an seinem Sitz bzw. Wohnsitz zu belangen.

Preis- und Zahlungskonditionen

Für Material-Mindestlieferungen, Baustellen-Pauschalen, Transportzuschläge und AWT-Einsätze gelten die in den Preislisten unter Services aufgeführten Bedingungen und Preise.

1. Zahlungskonditionen:
 - 30 Tage netto.
 - Abzüge werden nachbelastet.
2. Die Preise verstehen sich wie folgt:
 - a) Exklusive MwSt.
 - b) Ab Händlerlager oder über Baustoffhändler: gemäss Preislisten und allgemeinen Geschäftsbedingungen des Baustoffhandels.
 - c) Ab Werk oder franko Baustelle resp. Lager Talstation. Für Lieferungen in Berggebieten mit Anhängerverbot und Gewichtsbeschränkung wird ein Zuschlag gemäss den Tarifen der ASTAG fakturiert. Allfällige Wäge-, Stell- und Anschlussgebühren gehen zu Lasten des Kunden, ebenso Warte- und längere Abladezeit.
 - d) Fakturierung von Kleinmengenzuschlägen sowie weitere Logistikservices erfolgen gemäss Preisliste.
 - e) Staffelpreise sowie alle Zuschläge (wie z.B. Kleinmengen-, Transport-, Tönungs-, Frachtkosten-, Kranwagenzuschlag usw.) werden einzeln angewendet. Jede Lieferung wird als Einzelbestellung betrachtet. Für die Preisbestimmung ist die Zusammenfassung einzelner Lieferungen nicht zulässig.
3. Silolieferungen:
 - a) Silo-Leerstellungen, Umstellungen sowie Vorrachtabzüge für Restmengen bei Warenrücknahmen im Silo werden gemäss den unter Services aufgeführten Preisen fakturiert. Die Kosten für eine Siloumstellung auf eine neue Baustelle werden nicht berechnet, wenn innerhalb von 4 Wochen eine Siloeinblasung erfolgt.
 - b) Es werden immer mindestens 7 Tonnen fakturiert, bei Leichtgrundputzen mindestens 6 Tonnen und bei **weber ip 1000** sowie

weber ip 1000 plus mindestens 4 Tonnen.

c) Für Combimörtel für die Aussenisolation gilt:

- Restmengen über 500 kg werden gutgeschrieben.
- Die Mindestabnahmemenge liegt bei 3 Tonnen. Werden weniger als 3 Tonnen verbraucht, werden trotzdem 3 Tonnen fakturiert.

d) Bei Silolieferungen gilt ein Mindestverbrauch je Arbeitstag gemäss den unter Services aufgeführten Bedingungen. Wird der durchschnittliche Mindestverbrauch pro Arbeitstag unterschritten, wird für jeden dieser Arbeitstage die Standzeit gemäss den unter Services aufgeführten Preisen fakturiert.

4. Selbstabholer haben die Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse zu beachten. Sie tragen in jedem Falle das Transportrisiko.
5. Ohne anderslautende Vereinbarung gelten die Preise, die sich aus der jeweils gültigen Preisliste der Saint-Gobain Weber AG ermitteln. Im Übrigen gelten die allgemeinen Geschäfts- und Verkaufsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.
6. Ein Rückgaberecht besteht nicht. Ausnahmsweise und nach vorheriger Absprache mit der Saint-Gobain Weber AG können Materialien zurückgenommen werden. Dazu gilt folgende Regelung:
 - a) Für wiederverwendbare, nicht eingefärbte Produkte in ungeöffneten Originalgebinden wird der ursprünglich berechnete Preis unter Abzug der angefallenen Transport- und Bearbeitungskosten gemäss gültiger Preisliste gutgeschrieben. Es werden nur Retouren mit einem Mindest-Netto-Warenwert gemäss gültiger Preisliste gutgeschrieben.
 - b) Für nicht wiederverwendbare Produkte, die entsorgt werden müssen, werden zusätzlich die Entsorgungskosten nach Aufwand fakturiert. Eine Gutschrift erfolgt nicht. Die Saint-Gobain Weber AG entscheidet nach erfolgter Materialprüfung und eigenem Ermessen, ob ein Produkt a) oder b) zugeordnet wird.Eine Rücknahme sämtlicher Dämmplatten, Dachrandwinkel, Rundungs-, Sturz-, Leibungs-, Sockel-, Trag-, Falzelemente, Sockelleisten, Fensterbänke, speziell eingefärbter Materialien und Sonderprodukte ist NICHT möglich.



Treten Sie mit uns
in Kontakt


SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Weber AG

Hauptsitz

Täferenstrasse 11b
5405 Baden-Dättwil
T. +41 56 484 24 24

**Verkaufsorganisation
Deutschschweiz Silo-Dispo**

Industriestrasse 10
8604 Volketswil
T. +41 44 947 88 00

**Verkaufsorganisation
Westschweiz**

Boulevard de l'Arc-en-Ciel 28
1030 Bussigny
T. +41 21 637 00 80

Verkaufsorganisation Tessin

Via Cantonale 69
6805 Mezzovico
T. +41 91 946 19 50

www.ch.weber

**KBS, Kirchofer-
Boden-Systeme AG**

**Verkaufsorganisation
Deutschschweiz**

Industriestrasse 16
5106 Veltheim
T. +41 56 463 68 68

www.kbs-ag.ch

Ein Partner – unzählige Lösungen



Gipser, Maler, Fassadenbauer

- VAWD und VHF
- Grund- und Deckputze
- Harte Beläge
- Farben



Plattenleger

- Klebe- und Fugenmörtel
- Bodenausgleichsmassen
- Abdichtungen
- Trittschallminderung



Baumeister

- Beton/Spritzbeton
- Mauermörtel
- Betoninstandsetzung
- Abdichtung



Bodensysteme

- Fliessestriche
- Renovationslösungen
- Industrieböden
- Bauchemie

