



KBS

2022

# Bodensysteme

## Preisliste

**Bestellungen: Saint-Gobain Weber AG**

T. +41 44 947 88 00

[bestellung@weber-marmoran.ch](mailto:bestellung@weber-marmoran.ch)

**Bestellungen: KBS, Kirchhofer-Boden-Systeme AG**

T. +41 56 463 68 68

[info@kbs-ag.ch](mailto:info@kbs-ag.ch)

 **weber**  
SAINT-GOBAIN

# Ansprechpartner

## Wir sind für Sie da



### Verkauf Deutschschweiz + Tessin



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



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



**2 Roger Tschaggelar**  
079 354 22 45  
rogertschaggelar@weber-marmoran.ch



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



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



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



**4 Peter Monn**  
079 229 17 88  
peter.monni@weber-marmoran.ch



**6 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



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



**8 Bruno Rachetta**  
079 593 93 08  
bruno.rachetta@weber-marmoran.ch



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



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



**7 8 9 10 Eric Hefti**  
079 212 55 65  
eric.hefti@weber-marmoran.ch



# Inhalt

<b>Produkte ab Mix-Mobil</b>	6	<b>Grundierungen</b>		<b>Dämmung</b>	
<b>Produkte ab Silo</b>	7	weber.floor 4705	22	weber.floor 4955	33
<b>Zufahrts- und Installationsbedingungen</b>	8	weber.floor 4712	22	PE-Schaum	33
<b>Kleinmengenpauschale und Dienstleistungen</b>	9	weber.floor 4715	23	Feuchtigkeitssperre PE 3 / 300	33
<b>Leicht- und Höhenausgleich</b>		weber.floor 4716	23	Abdichtungsbahn Katja Sprint	34
weber.floor 4515	11	weber.floor 4718 R	23	weber RS 8-50	34
weber.floor 4520	11	<b>Versiegelung und Verfestigung</b>		KBS Stellstreifen F	34
<b>Calciumsulfatestriche</b>		weber.floor 4720	24	Schallentkopplungsstreifen	35
weber floor 480	12	weber.floor protect	24	PE-Stellstreifen BK	35
Anhydrit CAB-30	12	Rockfloor 6500	25	Bewegungsprofil DSD	35
<b>Calciumsulfatestriche schnell</b>		Floor Polish 4580-30	25	Bewegungsprofil Gefidehn®	36
weber floor 466	13	<b>Zusatzmittel für Estrich und Hartbeton</b>		<b>Werkzeug und Verlegehilfen</b>	
weber.floor 4491	13	Anhydur® pro	26	Ausklinkzange Gefidehn®	37
<b>Zement- und Spezialstriche</b>		Mebofix® pro	26	Diamantschleifteller	37
weber SM 508	14	Meborapid® pro	26	Schwabbelstange	37
weber floor 4082	14	KBS 75	27	Schwedenrakel	38
weber.floor 4341	14	KBS 80	27	Nagelschuhe	38
Stretto Quarzsand	15	KBS 90	27	weber.floor Nivellierstift	38
Stretto Reparaturset	15	KBS CEM-Fast	28	weber.floor 4965	39
<b>Spachtelmassen und Dünnestriche</b>		weber floor HS	28	Messbecher 5 l	39
weber.floor 4095	16	KBS 91	28	KBS Floccula	39
weber.floor 4190	16	KBS 92	29	<b>Zubehör</b>	
weber.floor 4045	16	<b>Armierung</b>		weber.floor 4937	40
weber.floor 4031	17	Bewegungsfugenstab	30	KBS 60	40
weber.floor 4150	17	KBS Netzarmierung	30	Glasfasergewebe 4 x 4 mm	40
weber floor 4160	17	KBS Glasgitter	30	FE-Austrocknungskabel	41
weber.floor 4310	18	KBS Glasfasern	31	Fussbodenheizungsregler Defromat	41
weber.floor 4320	18	KBS Polypropylenfasern	31	Fussbodenheizungsregler EDIZIOdue	41
weber.floor 4365	18	KBS Stahlfasern	31	Farbpigmente	42
weber.tec 932	19	weber.floor 4945	32	KBS Winkel	42
<b>Industrie- und Designboden</b>		<b>Dämmung</b>		KBS PVC-Klebeband	42
weber.floor 4602	20	<b>Allgemeine Verkaufsbedingungen, Preis- und Zahlungskonditionen der Saint-Gobain Weber AG</b>			
weber.floor 4605	20				
weber.floor 4610	20				
weber.floor 4640	21				
weber.floor 4650	21				

## A

Abdichtungsbahn Katja Sprint	34
Anhydrit CAB-30	12
Anhydur® pro	26
Ausklinkzange Gefidehn®	37

## B

Bewegungsfugenstab	30
Bewegungsprofil DSD	35
Bewegungsprofil Gefidehn®	36

## D

Diamantschleifteller	37
----------------------	----

## F

Farbpigmente	42
FE-Austrocknungskabel	41
Feuchtigkeitssperre PE 3/300	33
Floor Polish 4580-30	25
Fussbodenheizungsregler Defromat	41
Fussbodenheizungsregler EDIZIOdue	41

## G

Glasfasergewebe 4 x 4 mm	40
--------------------------	----

## K

KBS 60	40
KBS 75	27
KBS 80	27
KBS 90	27
KBS 91	28
KBS 92	29
KBS CEM-Fast	28
KBS Floccula	39
KBS Glasfasern	31
KBS Glasgitter	30
KBS Netzarmierung	30
KBS Polypropylenfasern	31
KBS PVC-Klebeband	42
KBS Stahlfasern	31
KBS Stellstreifen F	34
KBS Winkel	42

## M

Mebofix® pro	26
Meborapid® pro	26
Messbecher 5 l	39

## N

Nagelschuhe	38
-------------	----

## P

PE-Schaum	33
PE-Stellstreifen BK	35

## R

Rockfloor 6500	25
----------------	----

## S

Schallentkopplungsstreifen	35
Schwabbelstange	37
Schwedenrakel	38
Stretto Quarzsand	15
Stretto Reparaturset	15

## weber F

weber floor 466	13
weber floor 480	12
weber floor 4082	14
weber floor 4160	17
weber floor HS	28
weber.floor 4031	17
weber.floor 4045	16
weber.floor 4095	16
weber.floor 4150	17
weber.floor 4190	16
weber.floor 4310	18
weber.floor 4320	18
weber.floor 4341	14
weber.floor 4365	18
weber.floor 4491	13
weber.floor 4515	11
weber.floor 4520	11
weber.floor 4602	20
weber.floor 4605	20
weber.floor 4610	20
weber.floor 4640	21
weber.floor 4650	21
weber.floor 4705	22
weber.floor 4712	22
weber.floor 4715	23
weber.floor 4716	23
weber.floor 4718 R	23
weber.floor 4720	24
weber.floor 4937	40
weber.floor 4945	32
weber.floor 4955	33
weber.floor 4965	39
weber.floor Nivellierstift	38
weber.floor protect	24

## weber R

weber RS 8-50	34
---------------	----

## weber s

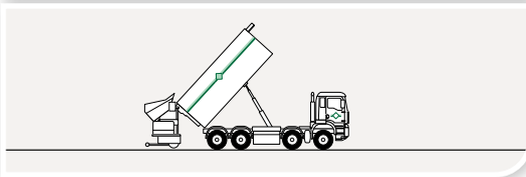
weber SM 508	14
--------------	----

## weber T

weber.tec 932	19
---------------	----

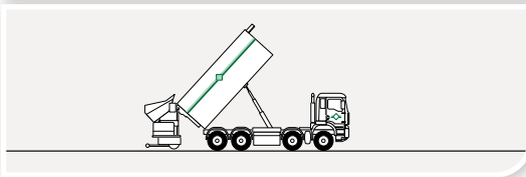


### Calciumsulfat-Fliessestriche ab Mix-Mobil



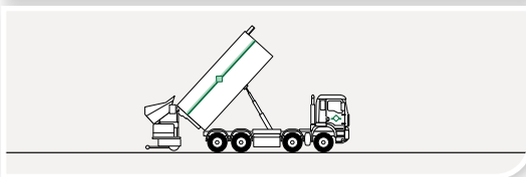
		pro	Preis in CHF
<b>KBS CAF</b>	CAF-C25-F5	Tonne	<b>274.00</b>
<b>KBS CAF</b>	CAF-C30-F6	Tonne	<b>284.00</b>
<b>KBS CAF</b>	CAF-C35-F7	Tonne	<b>294.00</b>
<b>KBS Pro-3</b>	CAF-C25-F5	<b>NEU</b> Tonne	<b>294.00</b>
<b>KBS Pro-3</b>	CAF-C30-F6	<b>NEU</b> Tonne	<b>304.00</b>
<b>KBS Pro-3</b>	CAF-C35-F7	<b>NEU</b> Tonne	<b>314.00</b>
<b>KBS Eco-21</b>	CAF-C30-F6	Tonne	<b>316.00</b>
<b>KBS Eco-21</b>	CAF-C35-F7	Tonne	<b>326.00</b>
<b>KBS Eco-21</b>	CAF-C40-F8	Tonne	<b>346.00</b>
<b>KBS Turbo</b>	CAF-C30-F6	Tonne	<b>346.00</b>
<b>Baustellenpauschale</b>	Lieferung		<b>600.00</b>
Mischen und Pumpen	Tonne		<b>15.00</b>

### Leicht- und Ausgleichsestriche ab Mix-Mobil



		pro	Preis in CHF
<b>KBS Styrobeton*</b>		m <sup>3</sup>	<b>284.00</b>
<b>KBS «Styro schnell»</b>		m <sup>3</sup>	<b>374.00</b>
<b>KBS Schaumbeton 5 kN</b>		m <sup>3</sup>	<b>264.00</b>
<b>KBS Schaumbeton 10 kN</b>		m <sup>3</sup>	<b>274.00</b>
<b>Baustellenpauschale</b>	Lieferung		<b>600.00</b>
Mischen und Pumpen	m <sup>3</sup>		<b>15.00</b>
<b>*Sandzugabe</b>	Lieferung		<b>300.00</b>
<b>max. 300 kg Sand/m<sup>3</sup></b> (ca. 750 kg Trockenrohddichte)	m <sup>3</sup>		<b>25.00</b>

### Werk-Trockenmörtel ab Mix-Mobil



		pro	Preis in CHF
<b>weber.floor 4491</b>	CAF-C30-F5	Tonne	<b>640.00</b>
<b>weber.floor 4320</b>	CTF-C30-F7	Tonne	<b>1770.00</b>
<b>Baustellenpauschale</b>	Lieferung		<b>600.00</b>
Mischen und Pumpen	Tonne		<b>25.00</b>



## Calciumsulfat-Fliessestriche ab Silo



		pro	Preis in CHF
<b>weber floor 490</b>	CAF-C25-F5	Tonne	<b>274.00</b>
<b>weber floor 480</b>	CAF-C30-F6	Tonne	<b>284.00</b>
<b>weber floor 470</b>	CAF-C35-F7	Tonne	<b>294.00</b>
<b>weber floor 466</b>	CAF-C30-F6	Tonne	<b>316.00</b>
<b>Baustellenpauschale</b>		Lieferung	<b>600.00</b>
<b>Schlauchwagen</b>			
Mischen und Pumpen		Tonne	<b>25.00</b>

## Spezialprodukte ab Silo



			pro	Preis in CHF
<b>weber combifloor 440</b>	C30-F6	<b>NEU</b>	Tonne	<b>349.00</b>
<b>weber.floor 4341</b>	CTF-C20-F5		Tonne	<b>417.00</b>
<b>weber.floor 4491</b>	CAF-C30-F5		Tonne	<b>640.00</b>
<b>weber floor 4510</b>	CTF-C12-F3	<b>NEU</b>	Tonne	<b>705.00</b>
<b>weber.floor 4150</b>	CTF-C25-F5		Tonne	<b>1230.00</b>
<b>weber.floor 4160</b>	CTF-C35-F7		Tonne	<b>1700.00</b>
<b>weber.floor 4190</b>	CAF-C30-F6		Tonne	<b>1280.00</b>
<b>weber.floor 4310</b>	CTF-C20-F7		Tonne	<b>1400.00</b>
<b>weber.floor 4320</b>	CTF-C30-F7		Tonne	<b>1770.00</b>
<b>weber.floor 4602</b>	CTF-C25-F7		Tonne	<b>1770.00</b>
<b>weber.floor 4605</b>	CTF-C50-F7		Tonne	<b>1220.00</b>
<b>weber.floor 4610</b>	CTF-C35-F10		Tonne	<b>2380.00</b>
<b>Baustellenpauschale</b>			Lieferung	<b>600.00</b>
<b>Schlauchwagen</b>				
Mischen und Pumpen			Tonne	<b>25.00</b>

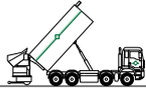
## Zusatzleistungen für Lieferungen in Silo oder Mix-Mobil

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



**Zufahrt** • 3,5 m breit, 4 m hoch, für 40-t-Lastwagen geeignet

**Mix-Mobil**



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

**Washgelegenheit**  
 für ca. 300 l  
 Brauchwasser  
 notwendig!

**Mix-Mobil + Sandfahrzeug**



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

**Washgelegenheit**  
 für ca. 300 l  
 Brauchwasser  
 notwendig!

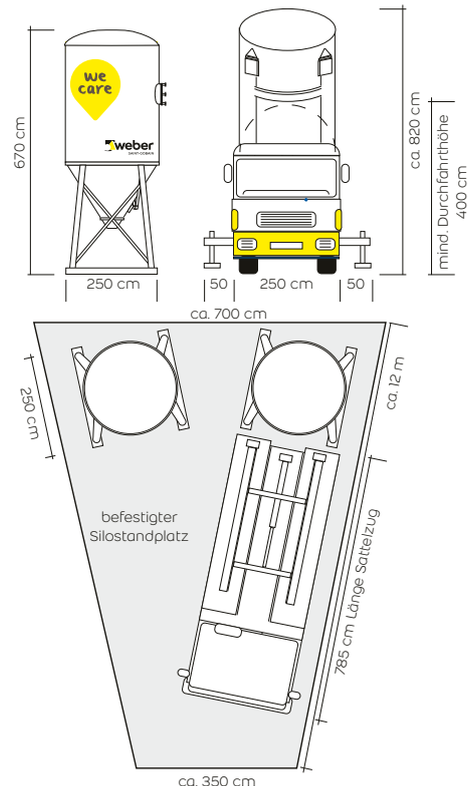
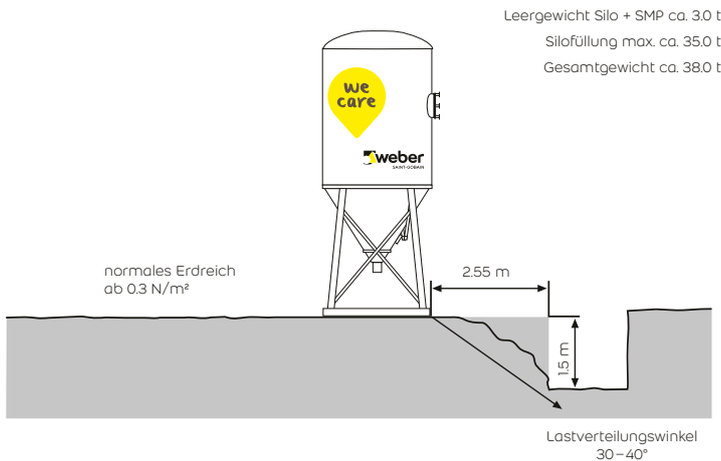
**Mix-Mobil + Sandfahrzeug + Silofahrzeug**



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

**Washgelegenheit**  
 für ca. 500 l  
 Brauchwasser  
 notwendig!

**Silo**



- Richtwert** • Graben-, Hangtiefe  $\times 1.7$  = Mindestsilobestand
- 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)



## Lieferservice Stückgut/Palettenware



	pro	Preis in CHF
<b>Kleinmengenpauschale</b> (exkl. CAB-30)		
bei Lieferungen (Warenwert netto) <CHF 1100.00	Lieferung	<b>175.00</b>
<CHF 300.00	Lieferung	<b>250.00</b>
<b>Post- und Paketsendungen</b>	Paket	<b>45.00</b>
<b>Zuschlag Kranwagen</b> (Mindestverrechnung CHF 70.00)	Palette	<b>18.00</b>
<b>Terminzustellung</b> (+/- 30 Minuten)	Lieferung	<b>100.00</b>
<b>Lieferung in Berggebiete/Anhängerverbot/ Gewichtsbeschränkung/Fahrverbot/Sonderbewilligungen</b>		nach Aufwand
<b>Wartezeit</b> >30 Minuten bei Anlieferung	Stunde	<b>150.00</b>
<b>Spezialpaletten</b> (zus. Plastikhaube/Helikopterpaletten/etc.)	Palette	<b>25.00</b>
Nicht ausgetauschte Euro-Paletten	Stück	<b>19.00</b>
Vergütung bei Rücknahme von Europaletten	Stück	<b>15.00</b>

## Dienstleistungen



	pro	Preis in CHF
<b>Anwendungstechniker</b>	Tag	<b>750.00</b>
	½ Tag	<b>400.00</b>
Fachkundige Einbau-Begleitung		



	pro	Preis in CHF
<b>Anwendungstechniker mit Sackwarenpumpe</b>	Einsatz	<b>600.00</b>
Für das Material gelten die Sackpreise		
Strom: CEE-16-Stecker		



	pro	Preis in CHF
<b>Baustellenpauschale weber mobil</b>	Lieferung	<b>600.00</b>
Für das Material gelten die Sackpreise		



	pro	Preis in CHF
<b>Misch-Service von Zusatzstoffen beim Mix-Mobil</b>	Tonne CAF	<b>15.00</b>
(z. B. Farbpigmente bei Sichtestrichen/baubiologische Hilfsstoffe)		
*Zusatzstoffe/Zusatzmittel müssen dem Maschinisten chargengerecht dosiert in einem offenen Behältnis oder in wasserlöslichen Beuteln bereitgestellt werden. Bei der Zugabe von nicht geprüften Fremdprodukten können wir keine Gewährleistung für die Qualität des Endproduktes übernehmen.		



**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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200865484	SCK	15 kg	42 SCK/PAL	14.50 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 60 od. 200 Liter

**Verbrauch/Ergiebigkeit**

bei 10 cm Schichtdicke ca.: 110 l/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200695607	60 L	SCK	5.82 kg	20 SCK/PAL	21.45 CHF/1 SCK
5200654566	200 L	SCK	19.4 kg	6 SCK/PAL	67.50 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, gem. Norm SIA 251:2008)
- Schnell begehbar
- Auch für Parkettverklebung sehr gut geeignet

**Verbrauch/Ergiebigkeit**

pro cm Schichtdicke: ca. 18 kg/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200896350	SCK	25 kg	36 SCK/PAL	0.38 CHF/1 kg

**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, gem. Norm SIA 251:2008)
- Auch für Parkettverklebung sehr gut geeignet

**Details**

\*Verbrauchsangaben verstehen sich als Richtwerte bei fachgerechtem Einbau.

**Verbrauch/Ergiebigkeit**

pro m<sup>3</sup> Estrich als CA-C20-F4\* 350 kg  
 pro m<sup>3</sup> Estrich als CA-C30-F5\* 415 kg

Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
SCK	25 kg	48 SCK/PAL	299.00 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, gem. Norm SIA 251:2008)
- Schnell begehbar
- Auch für Parkettverklebung sehr gut geeignet

### Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke: ca. 18.5 kg/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200890332	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	0.42 CHF/1 kg

## weber.floor 4491

## Calciumsulfat-Fliessestrich, schnelltrocknend CAF-C30-F5



### Anwendungsgebiet

- Schnelltrocknender 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654573	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	0.70 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**

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

**Verbrauch/Ergiebigkeit**

Pro mm Schichtdicke und m<sup>2</sup> ca. 2.0 kg

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200849745	25 kg	42 SCK/PAL	0.75 CHF/1 kg	18.75 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/m<sup>2</sup>  
pro cm Schichtdicke bei MV 1:6 : ca. 3 kg/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200910858	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.79 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654570	SCK	40 kg	30 SCK/PAL	0.53 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

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200854866	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	0.64 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 belegreif
- Erhärtet schnell und benötigt keine Trockenzeiten

### Details

Eimer beinhaltend:  
16 kg Spezialsand (0,1-0,4 mm)  
1 kg Dose Epoxidharz **weber.floor 4712**

### Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Eimer ergibt ca. 9 Liter Fertigmörtel

Gebinde	Einheit	Preis
STK	1 STK	75.00 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654521	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.48 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654572	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.28 CHF/1 kg

## weber.floor 4045

## Bodenausgleichsmasse standfest CT-C30-F7



### Anwendungsgebiet

- Standfeste, zementgebundene Bodenausgleichsmasse CT-C30-F7
- Zum Verfüllen von Aussparungen und Löchern
- Zur Ausbildung von Gefälle
- In Schichtdicken von 1 -50 mm einsetzbar
- Für alle gängigen Bodenbeläge im Innenbereich

### 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/m<sup>2</sup>  
pro mm Schichtdicke: ca. 1.6 kg/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl/Palette	Preis
5200654527	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.90 CHF/1 kg



**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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654548	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.80 CHF/1 kg



**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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654531	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.23 CHF/1 kg



**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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200900374	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.70 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654533	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.40 CHF/1 kg

## weber.floor 4320

## Renovations- und Holzbodenausgleich schnell belegbar 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654534	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.77 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654528	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.56 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 & schnellerhärtend
- Wasserundurchlässig, druckfest & spannungsarm

**Details**

Eine Druckwasserbelastung > 0,1 bar ist auszuschliessen.

**Verbrauch/Ergiebigkeit**

pro mm Schichtdicke	1.6 kg/m <sup>2</sup>
ca.	
1 to Trockenmaterial ergibt ca.	510 l Frischmörtel

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200908355	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.33 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654540	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.77 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200846122	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.22 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 Rutschsicherheit 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654541	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.38 CHF/1 kg

## weber.floor 4640

## Fließfähiger Betonersatzmörtel R4



### 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. 2,0 kg/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200900827	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.24 CHF/1 kg

## weber.floor 4650

## Eingefärbte Design-Bodenbeschichtung CTF-C25-F7-AR1



### 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.

### Verbrauch/Ergiebigkeit

pro mm Schichtdicke: ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200901661	GT 10 lichtgrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.12 CHF/1 kg
5200901660	GT 20 seidengrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.12 CHF/1 kg
5200901659	GT 30 achatgrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.70 CHF/1 kg
5200901657	GT 40 steingrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.70 CHF/1 kg
5200901646	GT 50 staubgrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	2.70 CHF/1 kg
5200901654	GT 60 quarzgrau	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.12 CHF/1 kg
5200901653	GT 70 anthrazit	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.12 CHF/1 kg
5200901652	FT 10 elfenbein	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.12 CHF/1 kg
5200901650	FT 20 grau-beige	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.12 CHF/1 kg
5200901641	FT 30 nussbraun	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	3.12 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/m<sup>2</sup>/mm  
als Haftvermittler: ca. 100 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200897276	EIM	10 l	60 EIM/PAL	11.10 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: >300 bis <500 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654525	DOS		4 DOS/KT	35.35 CHF/1 kg
5200771684	EIM	5 kg	45 EIM/PAL	27.45 CHF/1 kg
5200659709	EIM	10 kg	30 EIM/PAL	24.30 CHF/1 kg
5200654526	EIM	30 kg	12 EIM/PAL	22.70 CHF/1 kg

## weber.floor 4715

## Grundierung EP schnell



### 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 Std. 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: >300 bis <500 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200763774	DOS		4 DOS/KT	35.35 CHF/1 kg
5200654522	EIM	10 kg	30 EIM/PAL	24.85 CHF/1 kg

## weber.floor 4716

## Haftgrundierung



### 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: >0.2 bis <0.4 l/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654538	EIM	5 l	90 KA/PAL	8.60 CHF/1 l
5200654530	EIM	10 l	60 KA/PAL	8.25 CHF/1 l
5200654537	EIM	30 l	16 KA/PAL	7.60 CHF/1 l

## weber.floor 4718 R

## Schnellgrundierung 1-K-PU



### 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 >150 - <200 g/m<sup>2</sup>  
als Grundierung >100 - <150 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200897283	EIM	10 kg	30 EIM/PAL	19.25 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654555	EIM	25 kg	16 EIM/PAL	6.55 CHF/1 kg

**weber.floor protect**

**PU-Schutzversiegelung**



**Anwendungsgebiet**

- Wasserbasierter 2K-Polymersiegel als Schutzsystem für **weber.floor 4650 DesignColour**
- Für seidengänzende 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 m<sup>2</sup>  
 Pro Anstrich: 60-80 ml/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200684330	SET	1 KT	167.50 CHF/1 KT
5200763783	ohne Primer	1 KT	143.50 CHF/1 KT



**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 %

**Verbrauch/Ergiebigkeit**

In Abhängigkeit des Saugverhaltens ca. 500 - 700 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200853094	stumpfmatt	KA	10 l	26.00 CHF/1 l
5200910326	stumpfmatt	KA	20 l	26.00 CHF/1 l
5200910356	matt	KA	10 l	26.00 CHF/1 l
5200910359	matt	KA	20 l	26.00 CHF/1 l
5200910324	seidenmatt	KA	10 l	26.00 CHF/1 l
5200910325	seidenmatt	KA	20 l	26.00 CHF/1 l
5200853095	Verdünner	KA	5 l	11.50 CHF/1 l
5200910338	Verdünner	KA	25 l	11.50 CHF/1 l
5200853093	Härter	KA	1 l	44.00 CHF/1 l
5200910337	Härter	KA	2 l	44.00 CHF/1 l



**Anwendungsgebiet**

- Polymerdispersion für die Pflege wasserfest versiegelter Böden
- Speziell für versiegelte Calciumsulfat-Fliesestriche
- 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	KA	1 l	18.00 CHF/1 l

**Anhydur® pro**

**Verarbeitungshilfe für Calciumsulfat- und Zementestriche**



**Anwendungsgebiet**

- Zusatzmittel für konventionelle Calciumsulfat- und Zementestriche
- Zur Verbesserung der Verarbeitungs- und Estricheigenschaften
- 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 %

Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
SCK	25 kg	40 SCK/PAL	8.40 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 %
---------------------------------	-------

Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
SCK	25 kg	40 SCK/PAL	9.45 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 ca.	1,0 - 1,2%
-----------------------------	------------

Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
SCK	25 kg	40 SCK/PAL	9.45 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 Gewichts-%

Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
KA	25 kg	24 KA/PAL	9.45 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	4.42 CHF/1 kg
5200855286	CON	1 t	CON/PAL	4.11 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	4.42 CHF/1 kg
5200855409	CON	1 t	CON/PAL	4.11 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	9.10 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. 1.50 kg/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200889955	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.28 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	4.99 CHF/1 kg
5200855475	CON	1 t	CON/PAL	4.73 CHF/1 kg



#### Anwendungsgebiet

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

#### Produktvorteile

- Sehr gute Verbundwirkung
- Sehr hoher Festkörpergehalt

#### Details

Vor Frost geschützt lagern.

#### Verbrauch/Ergiebigkeit

pro 10 m<sup>2</sup> ca. 1 - 2 kg

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200856020	KA	25 kg	24 KA/PAL	4.99 CHF/1 kg
5200855558	CON	1 t	CON/PAL	4.73 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	STK	1 STK	1.89 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 <sup>2</sup>	25 BD/PAL	2.65 CHF/1 m <sup>2</sup>
5200852152	75 x 75 mm blank	BD	48 m <sup>2</sup>	20 BD/PAL	2.32 CHF/1 m <sup>2</sup>

## 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 <sup>2</sup>	18 ROL/PAL	2.01 CHF/1 m <sup>2</sup>

## 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 m<sup>3</sup> Estrich: 0.75 - 3 kg

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200854861	KT	20 kg	45 KT/PAL	7.78 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 m<sup>3</sup> Estrich: 1 - 3 kg

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200855076	abgepackt zu 200 g	KT	10 kg	24 KT/PAL	7.40 CHF/1 kg
5200855078	abgepackt zu 1000 g	KT	20 kg	12 KT/PAL	6.87 CHF/1 kg
5200855081	lose	KT	20 kg	20 KT/PAL	6.34 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 Schwindrissen

### Produktvorteile

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

### Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro m<sup>3</sup> Estrich: 25 - 35 kg

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200854883	EFW 20 mm	KT	20 kg	50 KT/PAL	2.65 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 imprägniert

**Details**

Maschenweite: 8 x 8 mm  
 Rollenmass: 1.0 x 50 m  
 Flächengewicht: ca. 225 g/m<sup>2</sup>

**Verbrauch/Ergiebigkeit**

Pro m<sup>2</sup> mit Überlappung ca. 1.05 m

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Preis
5200654727	ROL	50 m <sup>2</sup>	4.96 CHF/1 m <sup>2</sup>

## 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

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Anzahl / Palette	Preis
5200678146	ROL	30 m <sup>2</sup>	16 ROL/PAL	6.25 CHF/1 m <sup>2</sup>

## PE-Schaum

## PE-Schaummatte



### Anwendungsgebiet

- Als Estrichtrennlage für schwimmende Konstruktionen
- Zur Verbesserung der Trittschalldämmung

### Produktvorteile

- Einfache Verlegung
- In diversen Schichtdicken erhältlich

### Details

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

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Preis
5200853061	5 mm	ROL	150 m <sup>2</sup>	2.06 CHF/1 m <sup>2</sup>

## 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 dünn-schichtigen 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

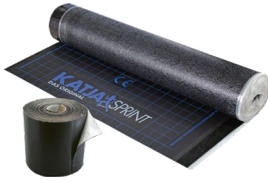
### Verbrauch/Ergiebigkeit

pro Rolle 50 m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200852153	Feuchtigkeitssperre	ROL	50 m <sup>2</sup>	8 ROL/PAL	4.40 CHF/1 m <sup>2</sup>
5200853025	Dichtband	ROL	15 m	8 ROL/KT	2.35 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 dünn-schichtigen 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 à 40 m<sup>2</sup> ca. 32 m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Typ	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200852147	Abdichtungsbahn	ROL	40 m <sup>2</sup>	20 ROL/PAL	5.30 CHF/1 m <sup>2</sup>
5200852144	Anschlussstreifen	ROL	15 m	60 ROL/PAL	4.20 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

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200653696	25 m	4 ROL/KT	2.11 CHF/1 m	52.75 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	Einheit	Gebinde	Preis
5200853082	8 / 80 mm, mit	100 m	SCK	1.35 CHF/1 m
5200853085	8 / 100 mm, mit	100 m	SCK	1.46 CHF/1 m
5200853086	8 / 120 mm, mit	100 m	SCK	1.84 CHF/1 m
5200853081	8 / 80 mm, ohne	100 m	SCK	1.25 CHF/1 m
5200853084	8 / 100 mm, ohne	100 m	SCK	1.35 CHF/1 m
5200853087	8 / 120 mm, ohne	100 m	SCK	1.74 CHF/1 m
5200853088	8 / 150 mm, ohne	100 m	SCK	2.16 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  
Rollenlänge: 25 m

### Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m angrenzende Bauteile: ca. 1 m

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200853090	SCK	250 m	0.81 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  
Rollenlänge: 50 m

### Verbrauch/Ergiebigkeit

pro m angrenzende Bauteile: ca. 1 m

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Preis
5200853078	SCK	500 m	0.81 CHF/1 m

## Bewegungsprofil DSD

Bewegungsfugenprofil



### 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
5200852964	60 mm x 5 mm / 2.0 lm	KT	50 m	30 KT/PAL	7.10 CHF/1 m
5200852974	80 mm x 5 mm / 2.0 lm	KT	50 m	50 KT/PAL	7.25 CHF/1 m
5200697026	60 mm x 10 mm / 1.8 m	KT	45 m	21 KT/PAL	6.40 CHF/1 m
5200852982	80 mm x 10 mm / 1.80 lm	KT	45 m	21 KT/PAL	6.50 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 LM	KT	36 m	42 KT/PAL	6.80 CHF/1 m
5200853016	50 mm / 1.80 LM	KT	36 m	42 KT/PAL	7.70 CHF/1 m
5200853020	60 mm / 1.80 LM	KT	36 m	42 KT/PAL	8.50 CHF/1 m
5200853022	80 mm / 1.80 LM	KT	36 m	33 KT/PAL	9.95 CHF/1 m

## Ausklinkzange Gefidehn®

## Ausklinkzange



### 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	103.00 CHF/1 STK
5200852132	eckig	1 STK	103.00 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	394.00 CHF/1 STK
5200852116	Segmente	1 STK	198.00 CHF/1 STK
5200852121	Teller	1 STK	291.00 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	240.00 CHF/1 STK
5200852141	Ø 50 mm, Breite = 2,00 m	1 STK	255.00 CHF/1 STK
5200852142	Ø 50 mm, Breite = 3,00 m	1 STK	270.00 CHF/1 STK
5200890559	Ø 30 mm, Breite = 0,75 m	1 STK	202.00 CHF/1 STK
5200890561	Ø 30 mm, Breite = 1,425 m	1 STK	223.00 CHF/1 STK
5200890563	Ø 30 mm, Breite = 2,400 m	1 STK	254.00 CHF/1 STK

**Schwedenrakel**

**Schwedenrakel**



**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	59.70 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
5200856641	Grösse 42 - 44	1 PAA	177.00 CHF/1 PAA
5200856642	Grösse 45 - 48	1 PAA	165.00 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	Inhalt	Preis / Einheit
5200695461	KT	100 STK	67.10 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	2.18 CHF/1 m
5200654725	30 x 30 mm	BD	50 m	3.26 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	19.00 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

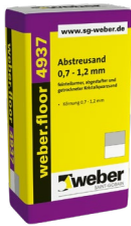
### Produktvorteile

- 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

Typ	Einheit	Preis
Floccula	4 kg	125.00 CHF/1 STK
Sack zur Mörtelentsorgung	1 STK	25.00 CHF/1 STK
Filtersack	1 STK	60.00 CHF/1 STK

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

- Feinteilärmer, abgestuft 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/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Einheiten/Verpackung	Preis
5200688702	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	0.57 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	785 CHF/1 kg
5200855108	CON	850 kg	CON/PAL	764 CHF/1 kg

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

- Beim Einbau von Fliesestrichen 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 <sup>2</sup>	30 ROL/PAL	2.75 CHF/1 m <sup>2</sup>

## 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 m<sup>2</sup> / ca. 0.4 kW)
- 65 m (für 8 - 14 m<sup>2</sup> / ca. 0.8 kW)
- 110 m (für 20 - 30 m<sup>2</sup> / ca. 1.9 kW)

Artikelnummer	Typ	Einheit	Preis
5200852135	30 m	1 STK	114.00 CHF/1 STK
5200852136	65 m	1 STK	194.00 CHF/1 STK
5200852134	110 m	1 STK	278.00 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	270.00 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	416.00 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

Typ	Gebinde	Einheit	Preis
Farbpigment schwarz	SCK	1 kg	790 CHF/1 kg
Farbpigmente schwarz	SCK	2 kg	790 CHF/1 kg
Farbpigment weiss	SCK	1 kg	10.65 CHF/1 kg
Farbpigment weiss	SCK	2 kg	10.65 CHF/1 kg
Farbe Bayferrox Gelb 920	SCK	20 kg	11.20 CHF/1 kg
Farbe Bayferrox Braun 686	SCK	25 kg	9.80 CHF/1 kg
Farbe Bayferrox Rot 140	SCK	25 kg	9.90 CHF/1 kg
Farbe Colortherm Green GN	SCK	25 kg	24.50 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	1.68 CHF/1 m
5200853027	80 x 80 mm	BD	44 m	56 BD/PAL	2.06 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	3.40 CHF/1 ROL







# Allgemeine Verkaufsbedingungen, Preis- und Zahlungskonditionen der Saint-Gobain Weber AG

## Allgemeine Verkaufsbedingungen

1. Diese allgemeinen Geschäfts- und Verkaufsbedingungen sind fester Bestandteil des zwischen dem Kunden und Saint-Gobain Weber AG respektive KBS Kirchhofer Bodensysteme AG (nachfolgend Saint-Gobain Weber AG) abgeschlossenen Vertrages. Änderungen sind nur mit schriftlicher Zustimmung der Saint-Gobain Weber AG gültig.
2. Die Saint-Gobain Weber AG verfügt über verschiedene Produktbereiche. Für jeden Produktbereich kommen unterschiedliche Liefer- und Verkaufsbedingungen des entsprechenden Produktbereiches zur Anwendung.
3. Saint-Gobain Weber AG bemüht sich, dem Kunden das gesamte Produktprogramm ständig zur Verfügung zu halten. Ungeachtet dieses Grundsatzes hat 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 2 Arbeitstage.
5. Direktabholungen ab Lager Saint-Gobain Weber AG sind nur nach vorangehender Voranmeldung durch den Käufer und Bestätigung durch Saint-Gobain Weber AG möglich.
6. Für Lieferverzögerungen infolge höherer Gewalt, erschwerten Verkehrsbedingungen usw. wird keine Haftung übernommen. Eine Entschädigung für mögliche Wartezeiten wird nicht übernommen.
7. Der Kaufvertrag gilt als abgeschlossen, sobald die Bestellung des Kunden bei Saint-Gobain Weber AG eingetroffen ist, es sei denn, Saint-Gobain Weber AG informiere den Kunden innerhalb angemessener Frist, dass das Geschäft nicht akzeptiert werden könne. Die Risiken der mündlichen Bestellsübermittlung 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 m<sup>2</sup> können keine Reklamationen wegen zu viel oder zu wenig gelieferten Materials berücksichtigt werden. Der Verbrauch ergibt sich aus der Beschaffenheit des Untergrundes als auch der jeweiligen Verarbeitungsweise. Die Annahmen von 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 generell nicht.
11. Ohne gegenteilige Vereinbarung gilt der Kaufpreis, der sich aus der jeweils gültigen Preisliste ermittelt.
12. Die Ware gilt als vertragsgemäss geliefert, wenn der Kunde nicht spätestens 3 Arbeitstage nach Ablieferung Saint-Gobain Weber AG gegenständig in Schriftform informiert. Beanstandungen im Zusammenhang mit der Rechnung müssen innert 30 Tagen ab Rechnungsdatum erfolgen.
13. Saint-Gobain Weber AG garantiert einwandfreie Qualität der gelieferten Ware; geringe Farbabweichungen gelten nicht als Qualitätsmangel. Ist die Ware mangelhaft, wird sie von Saint-Gobain Weber AG ohne Weiteres durch Ware von einwandfreier Qualität ausgetauscht. Weitergehende Ansprüche des Kunden sind ausgeschlossen. Ein Rückgaberecht besteht generell nicht.
14. Die Produkte von Saint-Gobain Weber AG dürfen nur für die in den entsprechenden Datenblättern festgehaltenen Anwendungsbereiche und gemäss den dort beschriebenen Einbaubedingungen verwendet werden. Abweichungen von diesen Voraussetzungen bedürfen der ausdrücklichen Zustimmung von Saint-Gobain Weber AG.
15. Die dem Kunden gemachten Empfehlungen über Anwendung, Verbrauch bei der Verarbeitung, Abtrocknungszeit, Farbveränderungen usw. beruhen auf langjährigen Erfahrungen der Saint-Gobain Weber AG in der Anwendung der verkauften Produkte. Die einwandfreie, problem-spezifische Auswahl, Mischung, Verarbeitung, Applikation und ein in den Normen liegender Verbrauch der Produkte liegen jedoch allein im Verantwortungsbereich des Kunden.

## 16. Silo-Miete, -Platzierung und -Betrieb.

- a) Das Silo wird leihweise zur Verfügung gestellt. Es bleibt im Eigentum des Lieferanten.
  - b) Die verarbeitende Unternehmung ist für den Standort des Silos verantwortlich. Für jedes Silo ist eine Zufahrt von 3.5 m Breite, 4 m Höhe und eine Fläche von min. 2.5x2.5 m erforderlich. Das Silo wiegt in vollständig befülltem Zustand ca. 35 t (18 m<sup>3</sup>) bzw. 23 t (12 m<sup>3</sup>). Der Kunde hat dafür zu sorgen, dass der Untergrund die nötige Tragfähigkeit aufweist und nötigenfalls gegen seitliches Abrutschen und Unterspülung gesichert ist. Die Erstellung eines eventuellen Unterbaues bei ungenügender Bodenbeschaffenheit ist Sache der verarbeitenden Unternehmung.
  - c) Die Haftung der Saint-Gobain Weber AG erstreckt sich auf die Anlieferung und Abholung des Silos, d.h. solange das Silo fest mit der Hebevorrichtung des Lastwagens verbunden ist. Der Benutzer ist haftbar gegenüber Dritten oder der Saint-Gobain Weber AG für Schäden, die durch Mängel am Silostandplatz oder unsachgemässe Behandlung hervorgerufen wurden. Der Empfänger 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. Es erfolgt keine Kostenübernahme für Ausfallzeiten aufgrund defekter Mischer oder SMP-Motoren, die während des Baustellenbetriebes ausgefallen sind.
  - d) Die grundsätzlich kostenlose Abholung der Silos erfolgt nur unter der Bedingung, dass sich eines der Fahrzeuge der Saint-Gobain Weber AG in der betreffenden Gegend befindet. Andernfalls ist die Saint-Gobain Weber AG bemüht, das Silo innert 3 Arbeitstagen abzuholen. Wird auf eine kürzere Abholfrist bestanden, werden die zusätzlichen Kosten nach Aufwand gemäss Preisliste berechnet.
  - e) Die mit dem Silo gelieferten Verarbeitungsgeräte und -maschinen sind vollständig, funktionstüchtig und gereinigt an Saint-Gobain Weber AG zurück zu geben. Schäden an Maschinen und Geräten die durch unsachgemässe Behandlung oder auf Vernachlässigung der Sorgfaltspflicht zurück zu führen sind, werden dem Käufer berechnet.
17. Gegenüber Kaufpreisforderungen der Saint-Gobain Weber AG ist das Recht zur Verrechnung von Gegenansprüchen irgendwelcher Art ausgeschlossen.
  18. Kunden, die das erste Mal Produkte oder Systeme von Saint-Gobain Weber AG verarbeiten, können den Vorführdienst für die, zur einwandfreien Verarbeitung notwendige Instruktionszeit (maximal ½ Arbeitstag pro Produktgruppe resp. Systemarbeitsphase) beantragen. Unterstützung durch den Vorführdienst werden gemäss Preisliste verrechnet. Durch die Mitarbeit des Vorführdienstes übernimmt Saint-Gobain Weber AG keinerlei Garantie-Verpflichtungen an den Ausführungsarbeiten.
  19. Abänderungen dieser allgemeinen Verkaufsbedingungen bedürfen der Schriftform.
  20. Erfüllungsort und Gerichtsstand für sämtliche Verpflichtungen von Kunde und Saint-Gobain Weber AG ist 5405 Baden.

## Preis- und Zahlungskonditionen

Für Material-Mindestlieferungen, BST-Pauschalen, Transportzuschläge und AWT-Einsatz für Bodenprodukte 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 Gewichtbeschränkung wird ein Zuschlag gemäss den Tarifen des ASTAG verrechnet. Allfällige

## Allgemeine Verkaufsbedingungen, Preis- und Zahlungskonditionen der Saint-Gobain Weber AG

---

Wäge-, Stell- und Anschlussgebühren gehen zu Lasten des Empfängers, ebenso Warte- und längere Abladezeit.

d) Verrechnung 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 Einzelfall betrachtet. Für die Preisbestimmung ist die Zusammenfassung einzelner Lieferungen nicht zulässig.

### 3. Silolieferungen:

a) Silo-Leerstellungen, Umstellungen sowie Vorfrachtabzüge für Restmengen bei Warenrücknahmen im Silo, werden gemäss den unter Services aufgeführten Preisen berechnet. 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 6 Tonnen verrechnet. Analog bei Leichtgrundputzen 5 Tonnen, beim **weber ip 1000** und **weber ip 1000 plus** 4 Tonnen.

c) Bei Combimörteln für die Aussenisolation:

- Restmengen über 500 kg werden gutgeschrieben.
- Die Mindestabnahmemenge liegt bei 2 Tonnen. Werden weniger als 2 Tonnen verbraucht, werden trotzdem 2 Tonnen verrechnet.

d) Bei Silolieferungen gilt ein Mindestverbrauch von 1 Tonne je Werktag. Bei längeren Silostandzeiten wird für die Anzahl der Werktage, die höher als die Verbrauchsmenge ist, eine Standzeit von CHF 40.00 je Werktag berechnet.

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 gegenteilige Vereinbarung gilt der Kaufpreis, der sich aus der jeweils gültigen Preisliste der Saint-Gobain Weber AG ermittelt. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

6. Ein Rückgaberecht besteht generell nicht. Ausnahmsweise und nach vorheriger Absprache mit der Saint-Gobain Weber AG können Materialien zurückgenommen werden. Dazu gilt folgende Regelung:

a) Für wieder verwendbare nicht eingefärbte Produkte in geschlossenen Gebinden wird der ursprünglich berechnete Preis unter Abzug der angefallenen Transport- und Bearbeitungskosten gemäss Preisliste gutgeschrieben. Retouren mit einem Gutschriftswert <CHF 50.00 werden nicht gutgeschrieben.

b) Für **nicht wieder verwendbare** Produkte, die entsorgt werden müssen, werden die Entsorgungskosten nach Aufwand verrechnet.

Die Saint-Gobain Weber AG entscheidet nach erfolgter Materialprüfung, ob ein Produkt a) oder b) zugeordnet wird.

Keine Rücknahme ist möglich für alle Dämmplatten, Dachrandwinkel, Rundungselemente, Sturz-, Leibungs-, Sockel-, Trag-, Falz- und Gewändeelemente, Sockelleisten, Fensterbänke, speziell eingefärbte Materialien und Sonderprodukte.

# Ein Partner – unzählige Lösungen



## Gipser, Maler, Fassadenbauer

- VAWD
- Grundputze
- Deckputze
- Farben

## Plattenleger

- Klebe- und Fugenmörtel
- Bodenausgleichsmassen
- Abdichtungen
- Trittschallminderung

## Baumeister

- Beton/Spritzbeton
- Mauermörtel
- Betoninstandsetzung
- Abdichtung

## Bodensysteme

- Fliessestriche
- Renovationslösungen
- Industrieböden
- Bauchemie

### Hauptsitz

Saint-Gobain Weber AG  
Täferstrasse 11b  
5405 Baden-Dättwil  
T. +41 56 484 24 24

### Verkaufsorganisation Westschweiz

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

### Verkaufsorganisation Deutschschweiz

KBS, Kirchhofer-  
Boden-Systeme AG  
Industriestrasse 16  
5106 Veltheim  
T. +41 56 463 68 68

### Verkaufsorganisation Tessin

Saint-Gobain Weber AG  
Via Cantonale 69  
6805 Mezzovico  
T. +41 91 946 19 50

### Verkaufsorganisation Deutschschweiz Silo-Dispo

Saint-Gobain Weber AG  
Industriestrasse 10  
8604 Volketswil  
T. +41 44 947 88 00

[www.ch.weber](http://www.ch.weber)  
[www.kbs-ag.ch](http://www.kbs-ag.ch)