



Preisliste 2025

Hoch- und Tiefbauprodukte

Gültig ab Januar 2025



Wir von

Saint-Gobain Weber

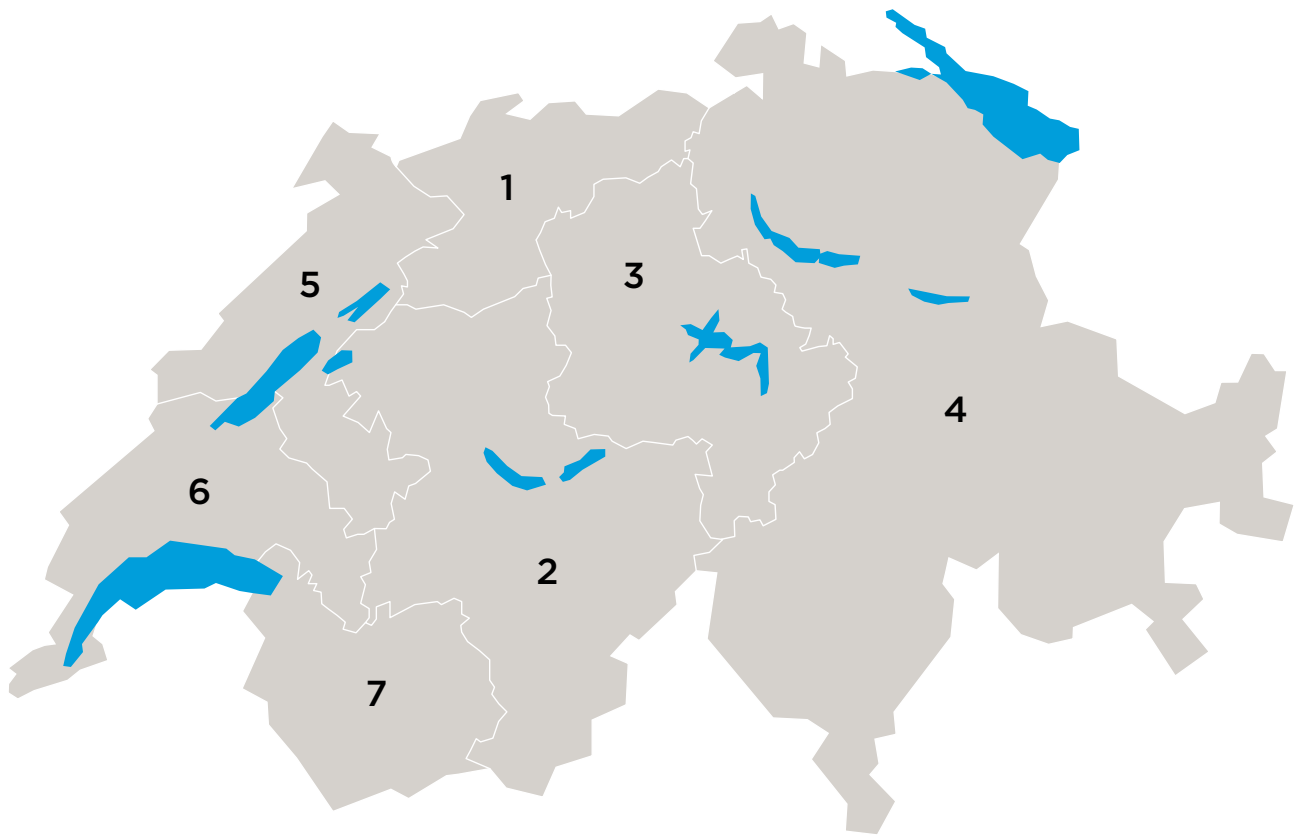
sind davon überzeugt, dass es in der Bauindustrie auch darum geht, Verantwortung für die Menschen und ihre Umwelt zu übernehmen.

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

Wir verstehen die Bedürfnisse unserer Kundschaft 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.

Ansprechpartner



Verkauf Deutschschweiz + Tessin

Wir sind für Sie da



Thomas Renggli
Verkaufsleiter
079 551 77 38
thomas.renggli@weber-marmoran.ch



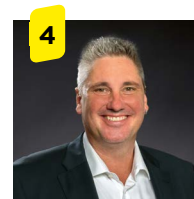
Hans-Peter Zurkirch
079 644 70 52
hans-peter.zurkirch@weber-marmoran.ch



Philipp Bundi
079 674 40 21
philipp.bundi@weber-marmoran.ch



Roman Warmuth
079 644 70 70
roman.warmuth@weber-marmoran.ch

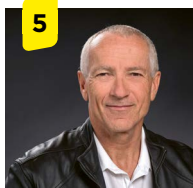


Patrick Scherrer
079 644 07 70
patrick.scherrer@weber-marmoran.ch

Verkauf Westschweiz



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



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



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



Jean-Michel Berra
079 354 21 33
jean-michel.berra@weber-marmoran.ch

Hinweis	8
---------	---

Beton

weberton 904	9
weberton 904 P	9
weberton 908	9
weberton 908 P Allround	10
weberton 908 P-V Allround	10
weberton 908 P NPK C	10
weberton 908 P SCC-1	11
weberton 908 P SCC-1 SF10	11
weberton 908 P SCC-2	11
weberton 908 P SCC-3	12
weberton 908 P NPK G	12
weberton 908 P Bohrpfahlbeton	12
weberton 908 P AAR/RAG	13
weberton 908 P SR	13
weberton 908 P U	13
weberton 916	14
weberton 916 XF4	14
weber flexibag	14

Spritzbeton

weber Nassspritzmörtel	15
weberjet 08 BG	15
weberjet 08 BG-SF15	15
weberjet 08 BG-SF24	16
weberjet 04	16
weberjet 04 S	16

Ankermörtel

weber AM F	17
weber AM ST	17

Normalmauermörtel

webermur 920	18
webermur 920 fein	18
webermur 920 V-P	18
webermur 920 V fein	19
webermur 950	19
weber.mix 614	19
weber.mix 615	20

Leichtmauermörtel

weber.mix 621	21
weber.dur 141	21

Dünnbettmörtel

webermur 900	22
--------------	----

Sichtmauermörtel

webermur 980	23
webermur 985 R fein	23
webermur 986 R fein	23

BETEC® Vergussprodukte

BETEC® 110	24
BETEC® 140	24
BETEC® 180	24
BETEC® 516	25
BETEC® 150 HS	25
BETEC® 250	25
BETEC® 850	26
weber mobil	26

Betoninstandsetzung

weber.rep KB duo	27
weber.rep R4 duo	27
weberrep R4 rapid	27
weber.floor 4640	28
weber.floor 4716	28
weberrep R3 multi	28
weberrep SM 470	29
weber Kosmetikmörtel	29
weber.rep 762	29
weber.rep 760	30

Spezialprodukte

weberpave drainfix 4	31
weberpave fix rapid	31
weberpave liquid fill	31
weberpave manhole fix	32
weber NO MIX Beton	32
weber tras forte	32

Abdichtungen

weber.tec 915	33
weber.tec 930	33
weber.tec 935	33

Unsere Services	34
-----------------	----

Kombinationsmöglichkeiten unserer Produkte mit unseren Maschinen	36
--	----

Spritzbetondüse 50 S-2	38
------------------------	----

Maximale Schlauchlängen für Einblasungen	39
--	----

Zufahrts- und Installationsbedingungen	40
--	----

Ortschaften mit Erschwerniszuschlag	42
-------------------------------------	----

Rechtliche Hinweise	44
---------------------	----

B

BETEC® 110	24
BETEC® 140	24
BETEC® 150 HS	25
BETEC® 180	24
BETEC® 250	25
BETEC® 516	25
BETEC® 850	26

weber A

weber AM F	17
weber AM ST	17

weber D

weber.dur 141	21
---------------	----

weber F

weber flexibag	14
weber.floor 4640	28
weber.floor 4716	28

weber J

weberjet O4	16
weberjet O4 S	16
weberjet O8 BG	15
weberjet O8 BG-SF15	15
weberjet O8 BG-SF24	16

weber K

weber Kosmetikmörtel	29
----------------------	----

weber M

weber mobil	26
weber.mix 614	19
weber.mix 615	20
weber.mix 621	21
webermur 900	22
webermur 920	18
webermur 920 fein	18
webermur 920 V fein	19
webermur 920 V-P	18
webermur 950	19
webermur 980	23
webermur 985 R fein	23
webermur 986 R fein	23

weber N

weber Nassspritzmörtel	15
weber NO MIX Beton	32

weber P

weberpave drainfix 4	31
weberpave fix rapid	31
weberpave liquid fill	31
weberpave manhole fix	32

weber R

weber.rep 760	30
weber.rep 762	29
weber.rep KB duo	27
weber.rep R4 duo	27
weberrep R3 multi	28
weberrep R4 rapid	27
weberrep SM 470	29

weber T

weber tras forte	32
weber.tec 915	33
weber.tec 930	33
weber.tec 935	33
weberton 904	9
weberton 904 P	9
weberton 908	9
weberton 908 P AAR/RAG	13
weberton 908 P Allround	10
weberton 908 P Bohrpahlbeton	12
weberton 908 P NPK C	10
weberton 908 P NPK G	12
weberton 908 P SCC-1	11
weberton 908 P SCC-1 SF10	11
weberton 908 P SCC-2	11
weberton 908 P SCC-3	12
weberton 908 P SR	13
weberton 908 P U	13
weberton 908 P-V Allround	10
weberton 916	14
weberton 916 XF4	14

Notizen

[illegible]

Notizen

[illegible]



Hinweis

Für die Verarbeitung unserer Produkte sind stets die aktuellen Produktdaten- und Sicherheitsdatenblätter zu beachten, die unter www.ch.weber abgerufen werden können.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG, abrufbar unter ch.weber/agb.

weberton 904**Feinbeton C25/30, 4 mm****Anwendungsgebiet**

- Erstellen von Zementestrichen (Zementüberzügen)
- Versetzen von Garten- oder Gehwegplatten
- Kleinere Maurer- und Ausbesserungsarbeiten

Produktvorteile

- Einfache Verarbeitung
- Optimale Bearbeitung der Oberfläche
- Frostbeständig

Verbrauch/Ergiebigkeit

- 1 Tonne Trockenbeton: ca. 520 l
 1 Sack à 25 kg Trockenbeton: ca. 13 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200896153	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	354.00 CHF/t	8.85 CHF/SCK

weberton 904 P**Pumpbarer Feinbeton C25/30, 4 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit konventionellen Anforderungen, auch im Garten- und Landschaftsbau
- Zementestriche (Zementüberzüge), grössere Bodenflächen
- Herstellung von Bohrpfeilen, Verfüllen von Elementfugen

Produktvorteile

- Optimale Pumpfähigkeit
- Einfache Verarbeitung

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

- 1 Tonne Trockenbeton: ca. 540 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200649532	lose	285.00 CHF/t

weberton 908**Beton C30/37, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit konventionellen Anforderungen im Hoch- und Tiefbau
- Betonieren von Fundamenten, Gartenmauern, Treppen, Stürzen, Pfeilern, Sockeln für Waschmaschinen und Tumbler etc.
- Versetzen von Randsteinen und Stellriemen

Produktvorteile

- Einfache Verarbeitung
- Optimale Bearbeitung der Oberfläche
- Frostbeständig

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

- 1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l
 1 Sack à 25 kg Trockenbeton: ca. 12.5 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200896175	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	348.00 CHF/t	8.70 CHF/SCK
5200649537	lose			259.00 CHF/t	

weberton 908 P Allround

Pumpbarer Beton NPK B, C30/37, 8 mm

**Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit konventionellen Anforderungen im Hoch- und Tiefbau sowie der Renovation
- Stürze, Wände, Treppen, Fundamente, Bohrpfähle
- Betonarbeiten im Garten- und Landschaftsbau

Produktvorteile

- Schöne, porenarme Sichtbetonoberflächen
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Lieferzeit für Bigbags: mind. 5 Werktage

*Sackware auf Anfrage: Mindestabnahmemenge ca. 3 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 520 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200890794	lose			280.00 CHF/t	
5200910752	Bigbag	1 t		407.00 CHF/t	
5200896176	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	373.00 CHF/t	9.32 CHF/SCK

weberton 908 P-V Allround

Pumpbarer verzögerter Beton C30/37, 8 mm

**Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Verarbeitungszeit, z. B. bei erhöhten Temperaturen
- Betonarbeiten mit konventionellen Anforderungen im Tiefbau

Produktvorteile

- Verlängerte Verarbeitungszeit
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 520 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200896871	lose	306.00 CHF/t

weberton 908 P NPK C

Pumpbarer Beton NPK C, C30/37, 8 mm

**Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit erhöhten Anforderungen im Hochbau und der Renovation
- Stürze, Decken, Wände, Treppen, Treppenhodeste, Fundamente etc.

Produktvorteile

- Mittlere Druckfestigkeit
- Schöne, porenarme Sichtbetonoberflächen
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Lieferzeit für Bigbags: mind. 5 Werktage

*Sackware auf Anfrage: Mindestabnahmemenge ca. 3 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 510 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200890807	lose			286.00 CHF/t	
5200910290	Bigbag	1 t		414.00 CHF/t	
5200896311	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	378.00 CHF/t	9.45 CHF/SCK

weberton 908 P SCC-1**Pumpbarer SCC hoher Festigkeit C40/50, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit hohen Anforderungen an die Druckfestigkeit und das Fliessvermögen
- Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau sowie der Renovation
- Elemente, Wände, geometrisch komplizierte Konstruktionen

Produktvorteile

- Selbstverdichtend
- Hohe Druckfestigkeit
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle
Lieferzeit für Bigbags: mind. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200890792	lose			350.00 CHF/t	
5200913854	Bigbag	1 t		482.00 CHF/t	
5200896312	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	445.00 CHF/t	11.12 CHF/SCK

weberton 908 P SCC-1 SF10**Pumpbarer SCC hoher Festigkeit mit Stahlfasern C40/50, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit speziellen Anforderungen an die Druck-, Biegezug- und Schubfestigkeit sowie das Fliessvermögen
- Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau sowie der Renovation
- Vergiessen von Elementen, Stahlplatten etc.

Produktvorteile

- Faserverstärkt und selbstverdichtend
- Hohe Druck-, Biegezug- und Schubfestigkeit
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle
Stahlfaser-Gehalt: 10 kg/t

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200896345	lose	449.00 CHF/t

weberton 908 P SCC-2**Pumpbarer SCC C30/37, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Druckfestigkeit und das Fliessvermögen
- Betonarbeiten im Hochbau sowie der Renovation
- Elemente, Wände, Decken, Balkonplatten

Produktvorteile

- Selbstverdichtend
- Mittlere Druckfestigkeit
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle
*Sackware auf Anfrage; Mindestabnahmemenge ca. 3 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200895628	lose			307.00 CHF/t	
5200896313	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	400.00 CHF/t	10.00 CHF/SCK

weberton 908 P SCC-3**Pumpbarer FT-SCC C30/37, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Frost-Tausalz-Beständigkeit und das Fließvermögen
- Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau sowie der Renovation
- Betonieren von Fundamenten, Wänden, Stützen etc., die Frost-Tausalz-Angriff ausgesetzt sind

Produktvorteile

- Hoher Frost-Tausalz-Widerstand
- Selbstverdichtend
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 520 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200941616	lose	347.00 CHF/t

weberton 908 P NPK G**Pumpbarer FT-Beton C30/37, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Frost-Tausalz-Beständigkeit
- Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau sowie der Renovation
- Betonieren von exponierten Wänden oder anderen Bauteilen

Produktvorteile

- Hoher Frost-Tausalz-Widerstand
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Lieferzeit für Bigbags: mind. 5 Werktage

*Sackware auf Anfrage: Mindestabnahmemenge ca. 3 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 520 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200895620	lose			298.00 CHF/t	
5200913856	Bigbag	1 t		426.00 CHF/t	
5200896314	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	392.00 CHF/t	9.80 CHF/SCK

weberton 908 P Bohrpfeilbeton**Pumpbarer Beton C30/37, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit konventionellen Anforderungen im Tiefbau
- Speziell geeignet für Bohrpfeile

Produktvorteile

- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit
- Besitzt die technischen Eigenschaften der Betonsorten NPK B, P1 und P3

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Lieferzeit für Bigbags: mind. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 520 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Preis/Einheit
5200877245	lose		277.00 CHF/t
5200942415	Bigbag	1 t	404.00 CHF/t

weberton 908 P AAR/RAG**Pumpbarer AAR-beständiger Beton C30/37, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit Anforderungen an die AAR-Beständigkeit
- Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau

Produktvorteile

- AAR-beständig
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 520 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200910289	lose	33700 CHF/t

weberton 908 P SR**Pumpbarer schwindreduzierter Beton C30/37, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten mit hohen Anforderungen an das Schwinden
- Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau sowie der Renovation
- Holz-Beton-Verbundbauweise etc.

Produktvorteile

- Geringes Schwinden
- Wasserdicht
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6t pro Baustelle

*Sackware auf Anfrage: Mindestabnahmemenge ca. 3t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 510 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200906083	lose			332.00 CHF/t	
5200941907	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	425.00 CHF/t	10.62 CHF/SCK

weberton 908 P U**Pumpbarer Unterwasser-Beton C30/37, 8 mm****Anwendungsgebiet**

- Betonarbeiten unter Wasser
- Ufersanierung mit Blocksteinen
- Betonieren von Bauteilen im Wasserbau, auch für Bohrpfähle geeignet

Produktvorteile

- Kompakter und homogener Unterwasser-Beton
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Lieferzeit für Bigbags: mind. 5 Werktage

*Sackware auf Anfrage: Mindestabnahmemenge ca. 3 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649550	lose			311.00 CHF/t	
5200919217	Bigbag	1 t		439.00 CHF/t	
5200649157	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	404.00 CHF/t	10.10 CHF/SCK

weberton 916

Beton C30/37, 16 mm



Anwendungsgebiet

- Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau sowie der Renovation
- Betonieren von Fundamenten, Decken, Bodenplatten, Pfeilern, Gartenmauern, Treppen, Stürzen, Sockeln für Waschmaschinen und Tumbler etc.
- Verlegen von Kanalisations- und Sickerrohren

Produktvorteile

- Einfache Verarbeitung
- Optimale Bearbeitung der Oberfläche
- Frostbeständig

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle
Lieferzeit für Bigbags: mind. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton:	ca. 500 l
1 Sack à 25 kg Trockenbeton:	ca. 12.5 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200923715	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	386.00 CHF/t	9.65 CHF/SCK
5200938044	Bigbag	1 t		422.00 CHF/t	
5200649542	lose			259.00 CHF/t	

weberton 916 XF4

FT-Beton C30/37, 16 mm



Anwendungsgebiet

- Betonarbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Frost-Tausalz-Beständigkeit
- Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau sowie der Renovation
- Betonieren von Fundamenten, Wänden, Stützen, Treppen, Rampen etc.

Produktvorteile

- Hoher Frost-Tausalz-Widerstand
- Einfache Verarbeitung
- Optimale Bearbeitung der Oberfläche

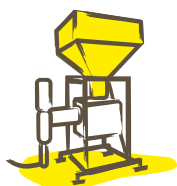
Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton:	ca. 520 l
1 Sack à 25 kg Trockenbeton:	ca. 13 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200935203	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	402.00 CHF/t	10.05 CHF/SCK

weber flexibag

Mini-Silo + SMP/D150



Anwendungsgebiet

- Mischen und Fördern von pumpbarem Beton und Mörtel mittels **weber SMP** oder **weber D150**
- Vorratsbehälter für bis zu 1500 kg Trockenmaterial (> 1 Bigbag)

Produktvorteile

- Besonders geeignet für Baustellen mit Höhenbeschränkung (Höhe: 3.00 m)
- Vorratsbehälter und **weber SMP** oder **weber D150** können getrennt werden - Transport per Helikopter möglich
- Pumpdistanz bis zu ca. 120 m

Details

Mit **weber SMP** geeignet für:

- Alle pumpbaren Betone **weberton**
- Alle pumpbaren Anker Mörtel **weber AM**
- Alle pumpbaren Mörtel wie **weber.dur 141**, **weber.mix 621**, **weber Nassspritzmörtel**

Mit **weber D150** geeignet für:

- Alle Spritzbetone **weberjet**
- Alle Betone **weberton**
- **weber.dur 141**

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200913660	Pauschale	1900.00 CHF/STK

weber Nassspritzmörtel

Nassspritzmörtel, 2.5 mm



Anwendungsgebiet

- Stabilisierung und Sicherung von Böschungen, Baugruben und Lockergestein
- Schutzmörtel, z. B. für Abdichtungsfolien

Produktvorteile

- Nassspritzmörtel
- Hohe Standfestigkeit
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 600 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200649400	lose	350.00 CHF/t

weberjet 08 BG

Beschleunigter FT-Spritzbeton C30/37, 8 mm



Anwendungsgebiet

- Sicherung von Baugruben und Böschungen
- Herstellung von Nagelwänden

Produktvorteile

- Beschleunigter Trockenspritzbeton / Baugrubengunit
- Schnell abbindend
- Hoher Frost-Tausalz-Widerstand
- AAR-beständig

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle
Lieferzeit für Bigbags: mind. 5 Werktage

*Sackware auf Anfrage; Mindestabnahmemenge ca. 3 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649504	lose			337.00 CHF/t	
5200912153	Bigbag	1 t		397.00 CHF/t	
5200649137	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	361.00 CHF/t	9.02 CHF/SCK

weberjet 08 BG-SF15

Beschleunigter Spritzbeton mit Stahlfasern C30/37, 8 mm



Anwendungsgebiet

- Spritzbetonarbeiten auf Beton-, Stein- und Mörteluntergründen mit erhöhten Anforderungen an das Energieabsorptionsvermögen
- Sicherung von Baugruben und Böschungen

Produktvorteile

- Beschleunigter Trockenspritzbeton mit 15 kg/t Stahlfasern
- Schnell abbindend
- AAR-beständig

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200649506	lose	432.00 CHF/t

weberjet 08 BG-SF24
Beschleunigter Spritzbeton mit Stahlfasern C30/37, 8 mm

Anwendungsgebiet

- Spritzbetonarbeiten auf Beton-, Stein- und Mörteluntergründen mit erhöhten Anforderungen an das Energieabsorptionsvermögen
- Sicherung von Baugruben und Böschungen

Produktvorteile

- Beschleunigter Trockenspritzbeton mit 24 kg/t Stahlfasern
- Schnell abbindend
- AAR-beständig

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle
*Lieferzeit auf Anfrage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200649507	lose*	449.00 CHF/t

weberjet 04
Spritzbeton C30/37, 4 mm

Anwendungsgebiet

- Spritzbetonarbeiten auf Beton-, Stein- und Mörteluntergründen mit Oberflächenbearbeitung
- Strukturelle Instandsetzungen im Hoch- und Tiefbau

Produktvorteile

- Trockenspritzbeton
- Normal abbindend
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle
*Sackware auf Anfrage; Mindestabnahmemenge ca. 6 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 500 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649521	lose			384.00 CHF/t	
5200649146	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	404.00 CHF/t	10.10 CHF/SCK

weberjet 04 S
Beschleunigter Spritzbeton C30/37, 4 mm

Anwendungsgebiet

- Spritzbetonarbeiten auf Beton-, Stein- und Mörteluntergründen ohne Oberflächenbearbeitung (spritzrohe Oberfläche)
- Stollen-/Tunnelauskleidungen, Nagelwände, Felssicherungen, Verstärkungen und strukturelle Instandsetzungen

Produktvorteile

- Beschleunigter Trockenspritzbeton
- Schnell abbindend

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle
*Sackware auf Anfrage; Mindestabnahmemenge ca. 6 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 520 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649522	lose			407.00 CHF/t	
5200649147	SCK*	25 kg	40 SCK/PAL	426.00 CHF/t	10.65 CHF/SCK


Anwendungsgebiet

- Injektionsarbeiten mit speziellen Anforderungen
- Verfüllen und Verpressen von Ankern, Ankernägeln, Mikropfählen

Produktvorteile

- Sehr fein - Grösstkorn 0.1 mm
- Optimale Pumpfähigkeit
- Entspricht den Anforderungen der SN EN 447

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / EMP: 6 t pro Baustelle
 *Sackware auf Anfrage; Mindestabnahmemenge ca. 3 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 760 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200889376	lose			526.00 CHF/t	
5200948942	Bigbag	1 t		580.00 CHF/t	
5200896316	SCK*	25 kg	36 SCK/PAL	545.00 CHF/t	13.62 CHF/SCK


Anwendungsgebiet

- Allgemeine Injektionsarbeiten
- Verfüllen und Verpressen von Ankern, Ankernägeln, Mikropfählen

Produktvorteile

- Grösstkorn 0.4 mm
- Optimale Pumpfähigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / EMP: 6 t pro Baustelle
 *Sackware auf Anfrage; Mindestabnahmemenge ca. 3 t (abhängig von Grösse der Produktionscharge), Lieferzeit: ca. 5 Werktage

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 600 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649562	lose			457.00 CHF/t	
5200649139	SCK*	25 kg	42 SCK/PAL	473.00 CHF/t	11.82 CHF/SCK

webermur 920

Mauermörtel M 15



Anwendungsgebiet

- Erstellen von tragendem und nicht tragendem Standard-Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen
- Verfüllen von Stahlzargen (Türen, Fenster)
- Unterfüttern von Elementen im Holzbau und Stürzen

Produktvorteile

- Grösstkorn 4 mm
- Einfache Verarbeitung
- Hohe Ergiebigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg Trockenmörtel: ca. 15.5 l
1 Tonne Trockenmörtel: ca. 620 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200923705	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	324.00 CHF/t	8.10 CHF/SCK
5200649442	lose			283.00 CHF/t	

webermur 920 fein

Feiner Mauermörtel M 15



Anwendungsgebiet

- Erstellen von tragendem und nicht tragendem Standard-Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen
- Verfüllen von Stahlzargen (Türen, Fenster)

Produktvorteile

- Grösstkorn 2.5 mm
- Einfache Verarbeitung
- Hohe Ergiebigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 620 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200649439	lose	286.00 CHF/t

webermur 920 V-P

Verzögerter Mauermörtel M 15



Anwendungsgebiet

- Erstellen von tragendem und nicht tragendem Standard-Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen
- Insbesondere für höhere Temperaturen geeignet
- Verfüllen von Stahlzargen (Türen, Fenster)

Produktvorteile

- Verlängerte Verarbeitungszeit
- Grösstkorn 4 mm
- Einfache Verarbeitung
- Hohe Ergiebigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 620 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200649437	lose	289.00 CHF/t

webermur 920 V fein**Feiner verzögerter Mauermörtel M 15****Anwendungsgebiet**

- Erstellen von tragendem und nicht tragendem Standard-Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen
- Insbesondere für höhere Temperaturen geeignet
- Verfüllen von Stahlzargen (Türen, Fenster)

Produktvorteile

- Verlängerte Verarbeitungszeit
- Grösstkorn 2.5 mm
- Einfache Verarbeitung
- Hohe Ergiebigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 620 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200649443	lose	293.00 CHF/t

webermur 950**Kalk-Zement-Mauermörtel M 5****Anwendungsgebiet**

- Erstellen von deklariertem Mauerwerk aus Backsteinen ohne besondere statische Anforderungen

Produktvorteile

- Grösstkorn 4 mm
- Einfache Verarbeitung
- Hohe Ergiebigkeit

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg Trockenmörtel: ca. 15.5 l

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 620 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200923708	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	313.00 CHF/t	7.82 CHF/SCK

weber.mix 614**Trass-Kalk-Mauermörtel M 2,5****Anwendungsgebiet**

- Sanierung von denkmalgeschützten Bauwerken
- Als Mauer- und Fugenmörtel für Natursteine
- Biologischer Neubau im Innen- und Aussenbereich

Produktvorteile

- Verminderte Ausblühungen und Verfärbungen dank Trassmehl
- Sehr geschmeidige Konsistenz - einfache Verarbeitung
- Manuelle und maschinelle Verarbeitung
- Grösstkorn 4 mm

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg Trockenmörtel: ca. 14 l

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 560 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200654518	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	437.00 CHF/t	10.92 CHF/SCK
5200654691	lose			413.00 CHF/t	



Anwendungsgebiet

- Erstellen von statisch hochbeanspruchtem Natursteinmauerwerk, z. B. aus Granit, Sandstein, Kalkbruchsteinen etc.
- Als Mauer-, Fugen- und Ansetzmörtel

Produktvorteile

- Verminderte Ausblühungen und Verfärbungen dank Trassmehl
- Hoher Frost-Tausalz-Widerstand (BE II FT)
- Hohe Ergiebigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg Trockenmörtel: ca. 15.5 l
1 Tonne Trockenmörtel: ca. 620 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200654519	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	455.00 CHF/t	11.38 CHF/SCK
5200654692	lose			433.00 CHF/t	



Anwendungsgebiet

- Erstellen von hoch wärmedämmendem Mauerwerk / Einsteinmauerwerk
- Vermauern von Leichthochlochziegeln und Leichtmauersteinen, z. B. aus Bims, Blähton, Porenleichtbeton

Produktvorteile

- Ausgezeichnete Wärmedämmung
- Sehr hohe Ergiebigkeit
- Grösstkorn 1.25 mm

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 4 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel im Silo:	ca. 1800 l
1 Tonne Trockenmörtel im Sack:	ca. 1685 l
1 Sack à 17,5 kg Trockenmörtel:	ca. 29.5 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200654516	SCK	175 kg	45 SCK/PAL	914.00 CHF/t	16.00 CHF/SCK
5200649429	lose			905.00 CHF/t	



Anwendungsgebiet

- Verfüllen von Wandschlitzen, Installations- und Kabelschächten
- Ausgleichen von Unebenheiten
- Hinterfüllen von Pools
- Verfüllen von Blindböden

Produktvorteile

- Hohe Wärmedämmung
- Sehr hohe Ergiebigkeit
- Grösstkorn 1 mm
- Manuelle und maschinelle Verarbeitung, pumpbar

Details

Mindestabnahmemenge im Silo / SMP: 4 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel im Silo:	ca. 1920 l
1 Tonne Trockenmörtel im Sack:	ca. 1700 l
1 Sack à 20 kg Trockenmörtel:	ca. 34 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200654515	SCK	20 kg	35 SCK/PAL	829.00 CHF/t	16.58 CHF/SCK
5200649427	lose			83700 CHF/t	

webermur 900

Dünnbettmörtel M 10



Anwendungsgebiet

- Erstellen von Mauerwerk aus Planblocksteinen, Porenbetonsteinen, Planziegelsteinen etc.
- Als Haftbrücke für Metallzargen

Produktvorteile

- Gute Haftung am Stein
- Einfache Verarbeitung
- Grösstkorn 0.4 mm

Details

Lagerfugendicke: max. 3 mm

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg Trockenmörtel: ca. 175 l
1 Tonne Trockenmörtel: ca. 700 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649120	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1021.00 CHF/t	25.52 CHF/SCK


Anwendungsgebiet

- Erstellen von tragendem und nicht tragendem Sichtmauerwerk
- Für alle saugenden Steine wie z. B. Backsteine oder Kalksandsteine
- Innen und aussen

Produktvorteile

- Feine Körnung - Grösstkorn 2.5 mm
- Frostbeständig nach vollständiger Aushärtung
- Hohe Ergiebigkeit

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg Trockenmörtel: ca. 16.3 l
1 Tonne Trockenmörtel: ca. 650 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200923710	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	446.00 CHF/t	11.15 CHF/SCK
5200649458	lose			405.00 CHF/t	


Anwendungsgebiet

- Für NICHT saugende Klinkersteine
- Erstellen von tragendem und nicht tragendem Sichtmauerwerk
- Innen und aussen

Produktvorteile

- Grösstkorn 2.5 mm / Stützkorn bis 4 mm
- Frostbeständig nach vollständiger Aushärtung
- Hohe Ergiebigkeit

Details

In weiteren Farben erhältlich; Preise und Lieferzeit auf Anfrage

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 650 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200649453	lose	405.00 CHF/t


Anwendungsgebiet

- Für saugende Klinker- und Mauersteine, z. B. Backsteine, Porenbetonsteine, Kalksandsteine etc.
- Erstellen von tragendem und nicht tragendem Sichtmauerwerk
- Innen und aussen

Produktvorteile

- Grösstkorn 2.5 mm / Stützkorn bis 4 mm
- Frostbeständig nach vollständiger Aushärtung
- Hohe Ergiebigkeit

Details

In weiteren Farben erhältlich; Preise und Lieferzeit auf Anfrage

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 650 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200814516	lose	405.00 CHF/t

BETEC® 110

Standard-Vergussmörtel C60/75, 1 mm



Anwendungsgebiet

- Verguss von Maschinen und Industrieanlagen
- Schienenverankerung und Unterguss im Industrie- und Bahnbau
- Montage von Betonfertigteilen

Produktvorteile

- Besonders fließfähig, selbstnivellierend und pumpfähig
- Vergusshöhe 5 - 35 mm
- Zertifiziert nach DAfStb-Richtlinie und CE-Kennzeichnung nach EN 1504-6

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m ²	ca. 2.0 kg
1 Sack à 25 kg Trockenmörtel:	ca. 12 - 13 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200955563	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	- 1000.00 kg 1.49 CHF/kg +1000.00 kg 1.36 CHF/kg	- 1000.00 kg 3725 CHF/SCK +1000.00 kg 34.00 CHF/SCK

BETEC® 140

Standard-Vergussmörtel C60/75, 4 mm



Anwendungsgebiet

- Montage von Betonfertigteilen
- Verguss von Maschinen und Industrieanlagen
- Verguss von Brückenlagern und Brückentragstrukturen

Produktvorteile

- Besonders fließfähig, selbstnivellierend und pumpfähig
- Vergusshöhe 15 - 120 mm
- Zertifiziert nach DAfStb-Richtlinie und CE-Kennzeichnung nach EN 1504-6

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m ²	ca. 2.0 kg
1 Sack à 25 kg Trockenmörtel:	ca. 12 - 13 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200955566	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	- 1000.00 kg 1.49 CHF/kg +1000.00 kg 1.36 CHF/kg	- 1000.00 kg 3725 CHF/SCK +1000.00 kg 34.00 CHF/SCK

BETEC® 180

Standard-Vergussbeton C60/75, 8 mm



Anwendungsgebiet

- Verguss von Brückenlagern und Brückentragstrukturen
- Verguss von Maschinen und Industrieanlagen
- Montage von Betonfertigteilen

Produktvorteile

- Besonders fließfähig, selbstnivellierend und pumpfähig
- Vergusshöhe ≥ 30 mm
- Zertifiziert nach DAfStb-Richtlinie und CE-Kennzeichnung nach EN 1504-3 und EN 1504-6

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m ²	ca. 2.1 kg
1 Sack à 25 kg Trockenmörtel:	ca. 12 - 13 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200955575	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	- 1000.00 kg 1.49 CHF/kg +1000.00 kg 1.36 CHF/kg	- 1000.00 kg 3725 CHF/SCK +1000.00 kg 34.00 CHF/SCK

BETEC® 516**Standard-Vergussbeton C60/75, 16 mm****Anwendungsgebiet**

- Verguss von Brückenlagern und Brückentragstrukturen
- Verguss von Maschinen und Industrieanlagen
- Montage von Betonfertigteilen

Produktvorteile

- Besonders fließfähig und selbstnivellierend
- Vergusshöhe ≥ 60 mm
- Zertifiziert nach DAfStb-Richtlinie und CE-Kennzeichnung nach EN 1504-6

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m ²	ca. 2.2 kg
1 Sack à 25 kg Trockenmörtel:	ca. 12 - 13 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200955618	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	- 1000.00 kg 1.72 CHF/kg +1000.00 kg 1.56 CHF/kg	- 1000.00 kg 43.00 CHF/SCK +1000.00 kg 39.00 CHF/SCK

BETEC® 150 HS**Hochsulfatbeständiger Vergussbeton C55/67, 5 mm****Anwendungsgebiet**

- Vergussarbeiten mit potenziellem Sulfatangriff
- Maschinenverguss, Rohrdurchführungen und Einlaufbereiche in Abwassereinigungsanlagen
- Schienen- und Plattenverguss im Grundwasserbereich

Produktvorteile

- Besonders fließfähig, selbstnivellierend und pumpfähig
- Frost-Tausalz-Beständigkeit (CDF)
- Geringer E-Modul von ca. 31.000 N/mm²
- Zertifiziert nach DAfStb-Richtlinie und CE-Kennzeichnung nach EN 1504-3 und EN 1504-6

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m ²	ca. 2.0 kg
1 Sack à 25 kg Trockenmörtel:	ca. 12 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200955621	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	- 1000.00 kg 2.89 CHF/kg +1000.00 kg 2.63 CHF/kg	- 1000.00 kg 72.25 CHF/SCK +1000.00 kg 65.75 CHF/SCK

BETEC® 250**Hochfester Vergussbeton C80/95, 5 mm****Anwendungsgebiet**

- Montage von Windkraftanlagen und Verankerung im Fundament
- Verguss von Brückenlagern und Brückentragstrukturen
- Verguss von Maschinen und Industrieanlagen

Produktvorteile

- Geprüfte Ermüdungsfestigkeit
- Besonders fließfähig, selbstnivellierend und pumpfähig
- Zertifiziert nach DAfStb-Richtlinie und CE-Kennzeichnung nach EN 1504-6

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m ²	ca. 2.1 kg
1 Sack à 25 kg Trockenmörtel:	ca. 12 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200955622	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	- 1000.00 kg 2.99 CHF/kg +1000.00 kg 2.72 CHF/kg	- 1000.00 kg 74.75 CHF/SCK +1000.00 kg 68.00 CHF/SCK

BETEC® 850

Vergussbeton mit sehr hohen Frühfestigkeiten C50/60, 5 mm



Anwendungsgebiet

- Vergussarbeiten bei niedrigen Temperaturen und/oder kurzfristiger Belastbarkeit
- Verguss von Brückenlagern und Brückentragstrukturen
- Verguss von Maschinen und Industrieanlagen

Produktvorteile

- Besonders fließfähig und selbstnivellierend
- Sehr hohe Frühfestigkeit (nach 2 h $\geq 10 \text{ N/mm}^2$)
- Zertifiziert nach DAfStb-Richtlinie und CE-Kennzeichnung nach EN 1504-6

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m ²	ca. 2.2 kg
1 Sack à 25 kg Trockenmörtel:	ca. 12 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200955623	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	- 1000.00 kg 2.99 CHF/kg +1000.00 kg 2.72 CHF/kg	- 1000.00 kg 74.75 CHF/SCK +1000.00 kg 68.00 CHF/SCK

weber mobil

Lieferservice



Anwendungsgebiet

- Lieferung pumpbarer Trockenmörtel als Sackware direkt auf die Baustelle
- Mischen und Fördern des Materials mittels duomix Sackwarenpumpe

Produktvorteile

- Nicht benötigtes Restmaterial wird zurückgenommen
- Hohe Sauberkeit im Bau - kein Staub
- Kein konventionelles Anmischen - einfaches Giessen mit Pumpschlauch

Details

Geeignet für:

- Alle pumpbaren **weber.floor Nivellier- und Ausgleichsmassen**
- **weber niv 50** (zementhaltige Rapid-Nivelliermasse)
- **BETEC® Vergussprodukte**

Artikelnummer	Einheit	Preis/Einheit
5200942368	Pauschale	600.00 CHF/STK



Anwendungsgebiet

- Mineralischer Korrosionsschutz für Bewehrungsstahl
- Haftbrücke für **weber.rep R4 duo**

Produktvorteile

- Korrosionsschutz und Haftbrücke in Einem
- Ausgezeichnete Haftung
- Hohe Schutzwirkung, sehr widerstandsfähig

Details

Farbe: betongrau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Als Korrosionsschutz:
Pro m Stahl \varnothing 14 mm für 2 Schichten ca. 190 g

Als Haftbrücke: Je nach Untergrundbeschaffenheit ca. 1.5 - 2.5 kg/m²

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200838561	5 kg	72 SCK/PAL	- 360.00 kg 5.91 CHF/kg +360.00 kg 5.41 CHF/kg	- 360.00 kg 29.55 CHF/SCK +360.00 kg 27.05 CHF/SCK



Anwendungsgebiet

- Instandsetzung von Betonuntergründen - horizontal und vertikal
- Egalisieren und Glätten von Betonuntergründen
- Gefällespachtelungen bis 50 mm Dicke auf Balkonragplatten, Reprofilierung von Treppenstufen

Produktvorteile

- Reparaturmörtel und Feinspachtel in Einem
- Für hohe Schichtdicken
- Hohe mechanische Festigkeiten

Details

Farbe: betongrau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m² ca. 1.9 kg

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200690731	20 kg	48 SCK/PAL	- 960.00 kg 2.94 CHF/kg +960.00 kg 2.69 CHF/kg	- 960.00 kg 58.80 CHF/SCK +960.00 kg 53.80 CHF/SCK



Anwendungsgebiet

- Für alle kleinflächigen Betoninstandsetzungen
- Instandsetzen und Verfüllen von Abplatzungen, Treppenkanten, Schlitzern, Kernbohrungen, Löchern etc.
- Verarbeitung horizontal, vertikal und über Kopf

Produktvorteile

- Betoninstandsetzungsmörtel mit integriertem Korrosionsschutz
- Für Schichtdicken von 2 bis 100 mm
- Faserverstärkt

Details

Farbe: hellgrau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m² ca. 1.9 kg

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200925784	SCK	25 kg	48 SCK/PAL	3.38 CHF/kg	84.50 CHF/SCK

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 2 kg/m²
ca.

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200900827	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.98 CHF/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 ca. 0.2 - 0.4 l/m²

Artikelnummer	Gebinde	Einheit	Anzahl / Palette	Preis
5200654538	KA	5 l	90 KA/PAL	10.30 CHF/l
5200654530	KA	10 l	60 KA/PAL	9.90 CHF/l
5200654537	KA	30 l	16 KA/PAL	9.30 CHF/l

weberrep R3 multi

Betoninstandsetzungsmörtel R3 + Feinspachtel + Korrosionsschutz



Anwendungsgebiet

- Instandsetzung von Beton direkt auf die Armierung
- Ausbessern und nachbearbeiten von Abplatzungen
- Verfüllen von Löchern, Schlitzern, Kernbohrungen
- Verarbeitung horizontal, vertikal und über Kopf

Produktvorteile

- 3 in 1: Korrosionsschutz, Reparaturmörtel und Feinspachtel
- Für Schichtdicken von 2 bis 70 mm
- Faserverstärkt

Details

Farbe: hellgrau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m² ca. 1.6 kg

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200925788	SCK	25 kg	48 SCK/PAL	3.07 CHF/kg	76.75 CHF/SCK

weberrep SM 470

Schneller Betoninstandsetzungsmörtel R3



Anwendungsgebiet

- Innen und aussen sowie im Unterwasserbereich
- Reparatur von Betonschäden
- Ausbessern und modellieren von Balkonen, Treppen, Brüstungen

Produktvorteile

- Schnellabbindend
- Faserverstärkt
- Low dust = staubarm

Details

Schichtstärke: 5 – 100 mm
Verarbeitungszeit: ca. 15 Minuten

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m² ca. 1.9 kg

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649856	SCK	25 kg	48 SCK/PAL	1.92 CHF/kg	48.00 CHF/SCK

weber Kosmetikmörtel

Kosmetikmörtel



Anwendungsgebiet

- Kosmetik- und Ausbesserungsarbeiten an Betonbauteilen
- Reparieren von beschädigten Ecken und Kanten
- Füllen von Kiesnestern und Lunkern

Produktvorteile

- Sehr fein - Grösstkorn 0.4 mm
- Optimale Bearbeitung der Oberfläche
- Passt farblich bestens zu allen Weber-Betonen

Details

Farbe: betongrau
Schichtdicke: 2 - 10 mm

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg Trockenmörtel: ca. 17 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649114	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	1.17 CHF/kg	29.25 CHF/SCK

weber.rep 762

Lunkerspachtel



Anwendungsgebiet

- Ausgleichs- und Reparaturspachtelungen an Beton- und Sichtbetonoberflächen
- Füllen von Lunkern und kleineren Kiesnestern
- Innen und aussen

Produktvorteile

- Belastbar nach ca. 40 Minuten
- Ausgezeichnete Haftung auf Beton
- Kunststoffvergütet

Details

Farben: weissgrau
Max. Schichtdicke: 5 mm

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m² ca. 1.8 kg

Artikelnummer	Farbe	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200682764	weissgrau	10 kg	40 EIM/PAL	- 400.00 kg	4.35 CHF/kg
				+400.00 kg	4.00 CHF/kg
				- 400.00 kg	43.50 CHF/EIM
				+400.00 kg	40.00 CHF/EIM



Anwendungsgebiet

- Schnellbindemittel
- Vielseitiges Bauhilfsmittel für Betonfertigteile, Kunststein, Putz, Estrich und Mauerwerk
- Zum Abdichten von Sickerstellen in Kellern, Stollen, Schächten etc.

Produktvorteile

- Sehr hohe Früh- und Endfestigkeit
- Früh belastbar, begehbar nach ca. 30 Minuten
- Verträglich mit allen Zementen nach EN 197

Details

Farbe: zementgrau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Je nach Anwendung 0.8 - 1.8 kg/l

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit		Preis/Verpackung	
5200682762	15 kg	33 EIM/PAL	- 495.00 kg	3.25 CHF/kg	- 495.00 kg	48.75 CHF/EIM
			+495.00 kg	3.00 CHF/kg	+495.00 kg	45.00 CHF/EIM

weberpave drainfix 4

Splittbeton / Drainbeton, 4 mm



Anwendungsgebiet

- Verlegung von Pflaster- und Natursteinen
- Versetzen von Randsteinen
- Ableitung von Oberflächenwasser

Produktvorteile

- Wasserdurchlässig = keine Bodenversiegelung
- Hohe Druckfestigkeit
- Frostbeständig

Details

Mindestabnahmemenge im Silo: 6 t pro Baustelle

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenbeton: ca. 630 l

Artikelnummer	Lieferform	Preis/Einheit
5200918082	lose	281.00 CHF/t

weberpave fix rapid

Sehr schneller Versetzmörtel



Anwendungsgebiet

- Versetzen von Pollern, Verkehrs- oder Werbeschildern, Bänken, Zäunen etc.
- Kleinere Reparaturarbeiten

Produktvorteile

- Sehr schnell abbindend - nahezu sofort belastbar
- Einfache Verarbeitung
- Leicht zu mischen

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro cm Schichtdicke und m² ca. 17 kg

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200925785	SCK	25 kg	48 SCK/PAL	2.81 CHF/kg	70.25 CHF/SCK

weberpave liquid fill

Pflasterfugenmörtel, fließfähig



Anwendungsgebiet

- Fugenfüllung für Pflaster- und Natursteine

Produktvorteile

- Einfach zu mischen und zu verarbeiten
- Hohe Fließfähigkeit
- Frost-Tausalz-beständig

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Tonne Trockenmörtel: ca. 550 l

1 Sack à 25 kg Trockenmörtel: ca. 13.8 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200918973	SCK	25 kg	42 SCK/PAL	678.00 CHF/t	16.95 CHF/SCK

weberpave manhole fix

Schneller Schachtversetzmörtel



Anwendungsgebiet

- Versetzen und Anheben von Schachtdeckeln
- Versetzen von Stadt- und Straßenmobiliar: Poller, Pfosten, Verkehrs- oder Werbeschilder, Bänke etc.

Produktvorteile

- Schnell abbindend - rasche Verkehrsfreigabe
- Frost-Tausalz-beständig
- Einfache Verarbeitung und Bearbeitung der Oberfläche

Details

Farbe: schwarz

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro cm Schichtdicke und m² ca. 20 kg

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200925786	SCK	25 kg	48 SCK/PAL	2.60 CHF/kg	65.00 CHF/SCK

weber NO MIX Beton

Fertigbeton ohne Mischen, 8 mm



Anwendungsgebiet

- «Do-it-yourself» Fundamentarbeiten im Innen- und Aussenbereich
- Einbetonieren von Zaunpfosten, Gartenzäunen, Wäschespinnen, Aussenleuchten, Kinderschaukeln, Spielgeräten, Toren, Gartenbänken, Vogelhäusern, Verkehrsschildern etc.

Produktvorteile

- Fertigbeton ohne zu mischen / schütten - giessen - fertig
- Schnellabbindend
- Frostbeständig

Verbrauch/Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg Trockenbeton: ca. 14.4 l

Artikelnummer	Lieferform	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200896136	SCK	25 kg	40 SCK/PAL	521.00 CHF/t	13.02 CHF/SCK

weber tras forte

Flexibler Naturstein-Klebemörtel C2 E



Anwendungsgebiet

- Böden mit höherer mechanischer Beanspruchung, Wände, innen und aussen
- Verlegung verfärbungsunempfindlicher Natursteine, keramischer Beläge (Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug), Kunststein- und Tonplatten
- Speziell für sehr schwere Platten
- Geeignet bei Fussbodenheizung

Produktvorteile

- Hohes Standvermögen – kein Absacken von dicken und grossformatigen Natursteinen
- Lang verarbeitbar, früh verfug- und belastbar
- Verminderte Kalkausblühungen dank Trass-Zusatz

Details

Verarbeitungszeit: ca. 2 Stunden
Begehbar nach ca. 6 Stunden
Max. Klebebettdicke: 30 mm, auf gipshaltigen Untergründen 5 mm

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro mm Schichtdicke und m² ca. 1.3 kg

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200773042	25 kg	42 SCK/PAL	1.62 CHF/kg	40.50 CHF/SCK

weber.tec 915

Bitumen-Dickbeschichtung 1K/2K



Anwendungsgebiet

- Erdberührte Aussenabdichtung von Kellerwänden, Bodenplatten, Fundamenten
- Zur Verklebung von Polystyrol-Hartschaumplatten
- Boden und Wand

Produktvorteile

- Schnell regenfest
- Flexibel, rissüberbrückend
- Hoher Trockenrückstand (ca. 90 %)

Details

Farbe: schwarz
Durchtrocknungszeit: mind. 3 Tage
*Lieferzeit auf Anfrage

Verbrauch/Ergiebigkeit

Bei Bodenfeuchte / nicht drückendem Wasser:	mind. 3.5 l/m ² / Trockenschichtdicke ≥ 3.0 mm
Bei drückendem Wasser ≤ 3 m Ein-tauchtiefe:	mind. 4.5 l/m ² / Trockenschichtdicke ≥ 4.0 mm

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200658952	30 l	18 EIM/PAL	- 540.00 3.70 CHF/l +540.00 3.40 CHF/l	- 540.00 111.00 CHF/EIM +540.00 102.00 CHF/EIM
5200650021	2 kg*	9 SCK/KT	4.43 CHF/kg	8.86 CHF/SCK

weber.tec 930

Dichtschlämme



Anwendungsgebiet

- Abdichtung von erdberührten und anderen Bauwerken
- Bei Bodenfeuchtigkeit, nicht drückendem Oberflächen- und Sickerwasser, drückendem Wasser sowie bei negativem Wasserdruck
- Innenabdichtung von Trinkwasserbehältern

Produktvorteile

- Druckwasserdicht
- Auch bei negativem Wasserdruck einsetzbar
- Geprüft für die Anwendung im Trinkwasserbereich gemäss DVGW W270 und W347

Details

Farbe: grau

Verbrauch/Ergiebigkeit

Bei Bodenfeuchte / nicht drückendem Wasser:	mind. 4.0 kg/m ² / Trockenschichtdicke ≥ 2.0 mm
Bei drückendem Wasser:	mind. 6.0 kg/m ² / Trockenschichtdicke ≥ 3.0 mm

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649989	25 kg	42 SCK/PAL	- 1050.00 kg 2.30 CHF/kg +1050.00 kg 2.10 CHF/kg	- 1050.00 kg 57.50 CHF/SCK +1050.00 kg 52.50 CHF/SCK

weber.tec 935

Stopfmörtel



Anwendungsgebiet

- Schnelles Abdichten von Wassereinbrüchen
- Verschliessen von Fugen, Rissen und Fehlstellen in Beton, Estrich und Mauerwerk
- Untergrundegalisierespachtel oder Verdämmmörtel bei Injektionsarbeiten

Produktvorteile

- Schnell abbindend
- Druckwasserdicht
- Chloridfrei

Details

Farbe: grau-braun
Verarbeitungszeit: ca. 6 Minuten
Lieferzeit auf Anfrage

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro l Hohlraum: ca. 2.0 kg

Artikelnummer	Inhalt	Menge	Preis/Einheit	Preis/Verpackung
5200649894	10 kg	40 EIM/PAL	- 400.00 kg 71.6 CHF/kg +400.00 kg 6.56 CHF/kg	- 400.00 kg 71.60 CHF/EIM +400.00 kg 65.60 CHF/EIM

Unsere Services

Lieferservice

Artikel	Lieferservice	Einheit	Preis [CHF/EH]	Bemerkung
5200878368	Frachtkostenpauschale Baumeister-Produkte bei Nettowarenwert < CHF 1200.00	Stück	185.00	
5200878368	Frachtkostenpauschale Baumeister-Produkte bei Nettowarenwert < CHF 550.00	Stück	250.00	
5200647077	Entladehilfe Kran	Palette	20.00	Mind. CHF 80.00
5200875513	Wartezeit > 30 min auf Baustelle bei Anlieferung	h	150.00	
5200875518	Lieferungen in Ortschaften mit Erschwerniszuschlag gemäss Liste Seiten 42/43. Erforderliche Sonderbewilligungen werden zusätzlich nach Aufwand berechnet.	t	20.00	
5200875435	Terminzustellung pro Lieferung (+/- 30 min, exkl. Loseware)	Stück	100.00	
5200647295	Post- und Paketsendungen		Nach Aufwand	
5200656657	Verrechnung nicht retournierter Euro-Paletten	Stück	20.00	
5200656657	Vergütung Rücknahme Euro-Paletten	Stück	15.00	
5200875544	Spezialpaletten (zus. Plastikhaube, Helikopterpaletten, etc.)	Palette	25.00	
5200956454	Bigbag	Stück	25.00	
5200956456	Bigbag für Heli-Transport	Stück	30.00	
5200956499	PE-Haube für Bigbag	Stück	5.00	
5200647303	Material Retouren Bearbeitungskosten	Stück	100.00	
5200647094	Material Retouren Transport- und Handlingkosten		Nach Aufwand	Mindest-Netto-Warenwert der Retoure CHF 50.00
5200942368	Einsatzpauschale weber mobil	Stück	600.00	

Silo-Lieferung

Artikel	Silo-Lieferung	Einheit	Preis [CHF/EH]	Bemerkung
5200647071	Silo-Leerstellung	Stück	300.00	
5200647081	Silo-Umstellung innerhalb Baustelle	Stück	75.00	
5200647081	Silo-Umstellung auf neue Baustelle, wenn nicht innerhalb von 30 Tagen eine Einblasung erfolgt	Stück	150.00	
5200647075	Silo Ausblasen (Aufwand zzgl. Fahrzeit)	h	150.00	
5200875513	Wartezeit > 30 min auf Baustelle bei Anlieferung	h	150.00	
5200659042	Leerfahrten Silo-LKW		Nach Aufwand	Mind. CHF 200.00
5200659042	Bei Siloretouren kürzere Abholfrist < 3 Tage (exkl. Dragon-Silo)		Nach Aufwand	Mind. CHF 200.00
5200934863	Maschinenmiete Betonpumpe P20 und Mischer D30	Stück	1900.00	
5200934863	Maschinenmiete Betonpumpe P20 und Mischer D30 ab dem 2. Monat	Monat	950.00 je Maschine	
5200656683	Zuschlag Silomischpumpe SMP bei Beton und EMP bei Ankermörtel	t	25.00	

Silo-Lieferung

Artikel	Silo-Lieferung	Einheit	Preis [CHF/EH]	Bemerkung
5200656672	Zuschlag Durchlaufmischer D50/D150 bei Beton und Mauermörtel	t	18.00	
5200656660	Zuschlag Dragon-Silo	t	35.00	
5200862161	Miete Dragon Silo	Werktag	80.00	
5200934863	Miete Spritzbetondüse 50 S-2 und 60 m Spritzbetonschläuche	Pauschal	2200.00	
5200934863	Miete Spritzbetondüse 50 S-2 und 60 m Spritzbetonschläuche ab Verbrauch > 50 t je Baustelle	t	40.00	Ab 51 t
5200934863	Miete Spritzbetonschläuche > 60 m je 20 m Schlauch	Stück	500.00	
5200913660	Grundpauschale weber flexibag	Pauschal	1900.00	
5200914814	Tagespauschale Miete weber flexibag ab 15. Arbeitstag	Tag	80.00	
5200914817	Zuschlag weber flexibag > 80 m Schlauchlänge	Pauschal	300.00	
5200647078	Schlauchwagen Mischen, Pumpen, Stromgenerator	t	25.00	
5200899232	Reinigung von verschmutzt retourniertem Siloequipment	Stück	150.00	
5200875547	Schaden an Siloequipment durch Fehlmanipulation		Nach Aufwand	Mind. CHF 200.00
5200647070	Warenrücknahme Vorfrachtabzug Beton/Ankermörtel (> 5 t)	t	40.00	
5200647070	Warenrücknahme Vorfrachtabzug Mauermörtel (> 1 t)	t	40.00	
5200647072	Kleinmengenzuschlag < 10 t pro Baustelle	Stück	300.00	
5200862161	Miete für längere Standzeiten Silos mit SMP oder EMP (reguläre Standzeit = 1.5 t je Arbeitstag)	Tag	40.00	
5200862161	Miete für längere Standzeiten Silos mit Durchlaufmischer (reguläre Standzeit = 0.5 t je Arbeitstag)	Tag	20.00	

Beratungsleistungen

Artikel	Beratungsleistungen	Einheit	Preis [CHF/EH]	Bemerkung
5200875548	Techn. Fachberatung vor Ort ohne Auftrag	h	150.00	
5200929255	Einsatzpauschale Maschinentechniker	½ Tag	450.00	
5200929255	Einsatzpauschale Maschinentechniker	1 Tag	850.00	

Kombinationsmöglichkeiten

unserer Produkte mit unseren Maschinen

Produkt	SMP/ weber flexibag	Silo + D50	Hochbein- silo/ weber flexibag + D150	EMP	Dragon- Silo	Freifall- Silo
Beton						
weberton 904 P	✓	✓	✓			
weberton 908		✓	✓			✓
weberton 908 P AAR/RAG	✓					
weberton 908 P Allround	✓	✓	✓			
weberton 908 P Bohrpahlbeton	✓					
weberton 908 P NPK C	✓		✓			
weberton 908 P NPK G	✓					
weberton 908 P SCC-1	✓					
weberton 908 P SCC-1 SF10	✓					
weberton 908 P SCC-2	✓					
weberton 908 P SCC-3	✓					
weberton 908 P SR	✓					
weberton 908 P U	✓					
weberton 908 P-V Allround	✓	✓	✓			
weberton 916			✓			✓
Spritzbeton						
weber Nassspritzmörtel	✓					
weberjet 04			✓		✓	
weberjet 04 S			✓		✓	
weberjet 08 BG			✓		✓	
weberjet 08 BG-SF15			✓		✓	
weberjet 08 BG-SF24			✓		✓	
Ankermörtel						
weber AM F	✓			✓		✓
weber AM ST	✓			✓		✓
Spezialprodukte						
weberpave drainfix 4			✓			

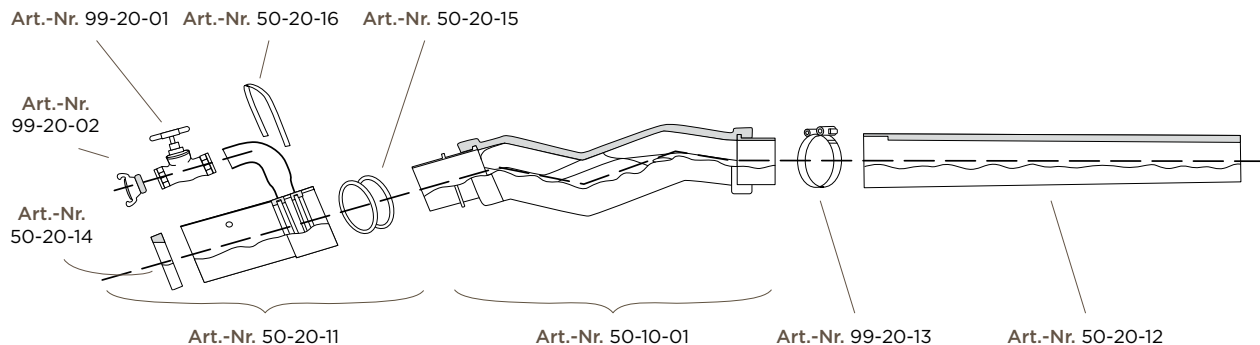
Produkt	SMP / weber flexibag	Silo + D50	Hochbein- silo / weber flexibag + D150	EMP	Dragon- Silo	Freifall- Silo
Normalmauermörtel						
webermur 920		✓				
webermur 920 fein		✓				
webermur 920 V fein		✓				
webermur 920 V-P		✓				
weber.mix 614		✓				
weber.mix 615		✓				
Leichtmauermörtel						
weber.dur 141	✓	✓	✓			
weber.mix 621	✓	✓				
Sichtmauermörtel						
webermur 980		✓				
webermur 985 R fein		✓				
webermur 986 R fein		✓				

Sonderlösungen auf Anfrage. Bitte wenden Sie sich an unseren Aussendienst-Mitarbeiter Ihrer Region.



Spritzbetondüse 50 S-2

Ersatzteile und Spritzschläuche



Artikel-Nr. 99-20-00, Kugelhahn ½"
zwischen Artikel-Nr. **99-20-01** und **99-20-02**

Netto-Verkaufspreise in CHF, exkl. MwSt.

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	CHF/Stück
50-00-10	Spritzbetondüse 50 S-2, komplett bestehend aus (inkl. Artikel-Nr.): 50-20-11 – Düsenmischkörper 50 50-10-01 – Nachmischkammer 50 S-2 50-20-12 – Kunststoffrohr 50 99-20-13 – Edelstahlschelle 50	962.00
50-20-12	Kunststoffrohr 50 ohne Edelstahlschelle	81.00
50-10-01	Nachmischkammer 50 S-2 mit Mischrohr und Austragshülse	558.00
50-20-11	Düsenmischkörper 50 (Pistolenstück) mit Schlauchanschluss (inkl. Artikel-Nr.): 50-20-14 – Verschleissring 50, Stahl gehärtet 50-20-15 – O-Ring 50, 2 Stück 50-20-16 – Klammer 50, Edelstahl 99-20-01 – Reguliertventil ½", 16 bar 99-20-99 – Kugelhahn ½" (ohne Abbildung) 99-20-02 – GK Schnellkupplung ½", AG	388.00
50-20-14	Verschleissring 50, Stahl gehärtet	69.00
50-20-15	O-Ring 50, 2 Stück	7.00
50-20-16	Klammer 50, Edelstahl	10.00
99-20-01	Reguliertventil ½", 16 bar	30.00
99-20-99	Kugelhahn ½" (zwischen 99-20-01 und 99-20-02)	11.00
99-20-02	GK Schnellkupplung ½", AG	7.00
99-20-13	Schelle 50/65 Edelstahl	8.00
H 2004296	Adapterschlauch DN 50/65, 4 m	281.00
H 2004286	Spritzschlauch DN 50, 20 m	977.00
H 1182451	Spritzschlauch DN 65, 20 m	1077.00
734102	Schnellspannkupplung DN 50 (3"), mit Dichtung	80.00
734104	Schnellspannkupplung DN 80 (4"), mit Dichtung	80.00
H 1172857	Luftschlauch für Kompressor 10 m	378.00

Netto-Mietpreise in CHF, exkl. MwSt. (inkl. Spritzbetondüse 50 S-2, komplett und Spritzschläuche DN 50)

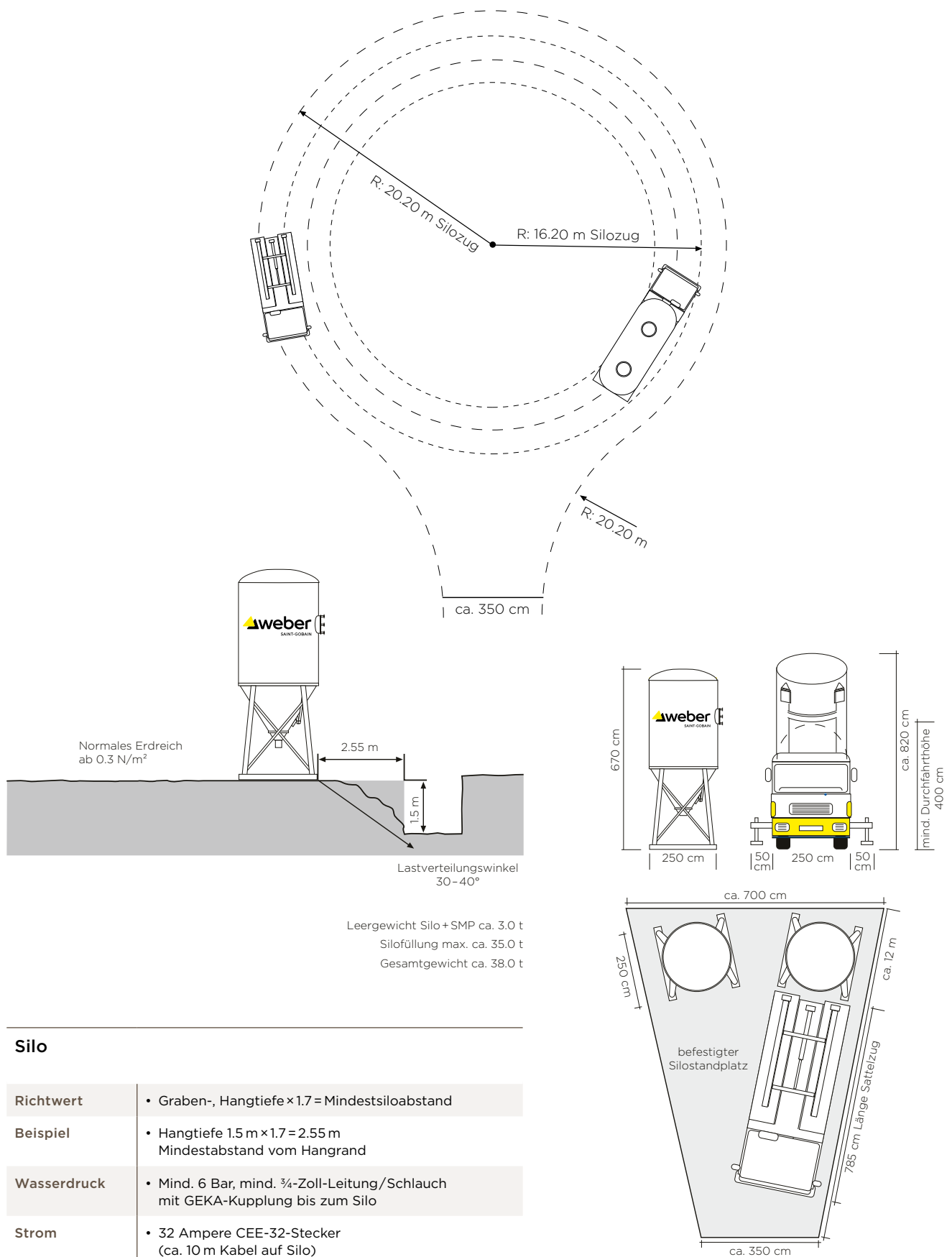
Bst. < 50 t	Grundpauschale	2200.00
Bst. > 50 t	Grundpauschale plus Zuschlag/t (ab 51. Tonne)	2200.00 40.00



Maximale Schlauchlängen für Einblasungen

Produktgruppe	Maximale Schlauchlänge	Produktbezeichnung		
Feinbeton	20 Meter	ton 904 P		
Beton	20 Meter	ton 908 ton 908 P NPK C ton 908 P SCC-2 ton 908 P Bohrpfehlbeton ton 908 P U	ton 908 P Allround ton 908 P SCC-1 ton 908 P SCC-3 ton 908 P AAR/RAG ton 916	ton 908 P-V Allround ton 908 P SCC-1 SF10 ton 908 P NPK G ton 908 P SR
Spritzbeton	20 Meter	jet 04 jet 08 BG-SF	jet 04 S Nassspritzmörtel	jet 08 BG
Ankermörtel	20 Meter	AM F	AM ST	
Mauermörtel	30 Meter	mur 920 mur 920 V fein mur 986 R fein	mur 920 V-P mur 980 mix 614	mur 920 fein mur 985 R fein mix 615
Leichtmauermörtel	20 Meter	mix 621	dur 141	
Spezialprodukte	10 Meter	pave drainfix 4		

Zufahrts- und Installationsbedingungen



Silo

Richtwert	<ul style="list-style-type: none"> Graben-, Hangtiefe $\times 1.7$ = Mindestsiloabstand
Beispiel	<ul style="list-style-type: none"> Hangtiefe 1.5 m $\times 1.7$ = 2.55 m Mindestabstand vom Hangrand
Wasserdruck	<ul style="list-style-type: none"> Mind. 6 Bar, mind. $\frac{3}{4}$-Zoll-Leitung/Schlauch mit GEKA-Kupplung bis zum Silo
Strom	<ul style="list-style-type: none"> 32 Ampere CEE-32-Stecker (ca. 10 m Kabel auf Silo)

Notizen

[illegible]

Ortschaften mit Erschwerniszuschlag

Wir liefern auf jede Baustelle in der Schweiz!

Bei einigen Ortschaften oder Baustellen gestaltet sich die Anfahrt jedoch herausfordernd, weswegen wir hier einen Erschwerniszuschlag von **CHF 20.00** pro Tonne erheben (eventuell nötige Bewilligungen nach Aufwand). Dies betrifft folgende Ortschaften:

1656	Jaun	1927	Chemin	1966	La Place (Ayent)	1992	La Vernaz	3922	Kalpetran
1659	Flendruz	1928	Ravoire	1966	Luc (Ayent)	1993	Veysonnaz	3922	Stalden VS
1660	La Lécherette	1929	Trient	1966	Saxonne (Ayent)	1993	Clèbes	3923	Törbel
1669	Les Sciernes-d'Albeuve	1933	Vens	1966	Signèse (Ayent)	1996	Baar (Nendaz)	3924	St. Niklaus VS
1824	Caux	1934	Bruson	1966	St-Romain (Ayent)	1996	Fey	3924	Gasenried
1832	Chamby	1936	Verbier	1966	Villa (Ayent)	1996	Condémines	3925	Grächen
1832	Villard-sur-Chamby	1938	Champex-Lac	1968	Mase	1996	Saclentse	3926	Embd
1833	Les Avants	1942	Levron	1969	St-Martin VS	1996	Beuson (Nendaz)	3927	Herbriggen
1854	Leysin	1943	Praz-de-Fort	1969	Liez	1996	Bieudron (Nendaz)	3928	Randa
1862	Les Mosses	1944	La Foulyvs	1969	Trogne	1996	Brignon (Nendaz)	3929	Täsch
1862	La Comballaz	1945	Chandonne (Liddes)	1969	Suen	1997	Basse-Nendaz	3932	Visperterminen
1863	Le Sépey	1945	Chez Petit (Liddes)	1969	Eison	1997	Haute-Nendaz	3933	Staldenried
1864	Vers l'Eglise	1945	Dranse (Liddes)	1971	Champlan (Grimisuat)	1997	Sornard	3934	Zeneggen
1865	Les Diablerets	1945	Fontaine Dessus (Liddes)	1971	Grimisuat	1997	Siviez	3935	Bürchen
1866	La Forclaz	1945	Fornex (Liddes)	1972	Amère	3712	Niesen Kulm	3943	Eischoll
1873	Val d'Illiez	1945	Les Moulins VS (Liddes)	1973	Nax	3801	Interlaken Ausgänge	3944	Unterbäch VS
1873	Champoussin	1945	Liddes	1974	Arbaz	3801	Eigergletscher	3947	Ergisch
1873	Les Crosets	1945	Palasuit (Liddes)	1975	St-Séverin	3801	Jungfrauoch	3954	Leukerbad
1874	Champéry	1945	Petit Vichères (Liddes)	1976	Aven	3818	Grindelwald	3955	Albinen
1875	Morgins	1945	Rive Haute (Liddes)	1976	Daillon	3823	Wengen	3956	Guttet-Feschel
1882	Gryon	1945	Vichères (Liddes)	1977	Erde	3823	Kleine Scheidegg	3957	Bratsch
1884	Villars-sur-Ollon	1946	Bourg-St-Pierre	1978	Icogne	3825	Mürren	3957	Erschmatt
1884	Arveyes	1948	Fionnay	1981	Lens	3826	Gimmelwald	3961	Vissoie
1884	Huémoz	1948	Courtier	1982	Vex	3860	Brünig	3961	St-Luc
1885	Chesières	1948	Sarreyer	1983	Euseigne	3863	Gadmen	3961	Chandolin
1899	Torgon	1961	Vernamiège	1983	Evolène	3863	Nessental	3961	Ayer
1905	Allesse	1965	Savièse	1984	Lanna	3864	Guttannen	3961	Mission
1905	Champex-d'Allesse (Dorénaz)	1965	Chandolin (Savièse)	1984	Les Haudères	3901	Rothwald	3961	Zinal
1911	Mayens-de-Chamoson	1965	Diolly (Savièse)	1984	La Tour VS	3901	Saas Almagell	3961	Grimentz
1911	Ovronnaz (Leytron)	1965	Drône (Savièse)	1985	La Fardas VS	3905	Saas Fee	3961	St-Jean VS
1912	Dugny (Leytron)	1965	Granois (Savièse)	1985	La Sage	3906	Simplon Dorf	3962	Montana-Vermala
1912	Montagnon (Leytron)	1965	La Muraz (Savièse)	1986	Villa (Evolène)	3907	Simplon Hospiz	3963	Crans-sur-Sierre
1912	Produit (Leytron)	1965	Mayens-de-la-Zour (Savièse)	1987	Arolla	3907	Gabi	3963	Crans-Montana
1914	Auddes-sur-Riddes	1965	Monteiller (Savièse)	1987	Hérémente	3907	Gondo	3963	Montana
1914	Isérables	1965	Ormône (Savièse)	1988	Mâche	3908	Saas Balen	3963	Aminona
1918	La Tzoumaz	1965	Roumaz (Savièse)	1988	Thyon-Les Collons	3910	Saas Grund	3967	Vercorin
1918	Mayens-de-Riddes	1966	St-Germain (Savièse)	1991	Thyon	3913	Rosswald	3971	Chermignon
1922	Salvan	1966	Ayent	1991	Les Collons	3914	Blatten b. Naters	3971	Chermignon-d'en-Bas
1922	Les Granges	1966	Argnou (Ayent)	1991	Arvillard (Salins)	3916	Belalp	3971	Ollon VS
1923	Le Trétien	1966	Blignou (Ayent)	1991	Misériez (Salins)	3917	Ferden	3972	Miège
1923	Les Marécottes	1966	Botyre (Ayent)	1992	Pravidondaz (Salins)	3918	Goppenstein	3973	Venthône
1925	Finhaut	1966	Fortunau (Ayent)	1992	Salins	3919	Kippel	3974	Mollens VS
1925	Le Châtelard VS	1966		1992	Turin (Salins)	3920	Wiler	3915	Randogne
				1992	Crête-à-l'Oeil (Les Agettes)	3922	Blatten	3982	Bitsch
					Les Mayens-de-Sion		Zermatt	3983	Bister
					Les Agettes		Eisten	3983	Filet
								3983	Goppisberg
								3983	Greich



3983	Mörel	6693	Broglio	7142	Cumbel	7459	Stierva	7554	Crusch
3984	Fiesch	6694	Prato-Sornico	7143	Morissen	7462	Salouf	7556	Ramosch
3984	Fieschertal	6695	Peccia	7144	Vella	7463	Riom	7557	Vnà
3985	Münster VS	6695	Piano di Peccia	7145	Degen	7464	Parsonz	7558	Strada
3985	Geschinen	6696	Fusio	7146	Vattiz	7477	Filisur	7559	Tschlin
3986	Ried-Mörel	6718	Olivone	7147	Vignogn	7482	Bergün/ Bravuogn	7560	Martina
3987	Riederalp	6872	Salorino	7148	Lumbrein	7482	Preda	7562	Samnaun- Compatsch
3988	Ulrichen	7026	Maladers	7148	Surin	7482	Stugl/Stuls	7563	Samnaun Dorf
3988	Obergesteln	7027	Castiel	7149	Vrin	7484	Latsch	7602	Casaccia
3989	Biel VS	7027	Lüen	7184	Curaglia	7492	Alvaneu Dorf	7603	Vicosoprano
3989	Ritzingen	7027	Calfreisen	7185	Platta	7493	Schmitten	7604	Borgonovo
3989	Selkingen	7028	St. Peter	7186	Segnas	7494	Wiesen GR	7605	Stampa
3989	Niederwald	7028	Pagig	7186	Mornpé Tujetsch	7500	St. Moritz	7606	Promontogno
3989	Blitzingen	7029	Peist	7187	Camischolas	7502	Bever	7608	Castasegna
3991	Betten	7050	Arosa	7188	Sedrun	7503	Samedan	7610	Soglio
3992	Bettmeralp	7050	Innerarosa	7189	Rueras	7504	Pontresina	7710	Ospizio Bernina
3993	Grengiols	7056	Molinis	7260	Davos Dorf	7505	Celerina/ Schlarigna	7710	Alp Grün
3994	Lax	7057	Langwies	7265	Davos Wolfgang	7512	Champfèr	7741	S. Carlo
3994	Martisberg	7057	Sapün	7270	Davos Platz	7513	Silvapiana	7742	Poschiavo
3995	Ernen	7058	Litzirüti	7270	Davos Platz 1	7514	Sils/Segl Maria	7742	Sfazù
3995	Ausserbinn	7063	Praden	7270	Davos 4	7514	Fex	7742	La Rösa
3995	Mühlebach	7064	Tschiertschen	7270	Schatzalp	7515	Sils/Segl Baselgia	7743	Brusio
3995	Steinhaus	7082	Vaz/Obervaz	7272	Davos Clavadel	7516	Maloja	7743	Miralago
3996	Binn	7104	Versam	7276	Davos Frauenkirch	7517	Plaun da Lej	7744	Campocologno
3997	Bellwald	7104	Arezen	7277	Davos Glaris	7522	La Punt-Chamues-ch	7745	Li Curt
3998	Reckingen VS	7106	Tenna	7278	Davos Monstein	7523	Madulain	7146	Le Prese
3998	Gluringen	7107	Safien Platz	7312	Pfäfers	7524	Zuoz	7747	Viano
3999	Oberwald	7108	Mura	7313	St. Margrethen- berg	7525	S-chanf	7748	Campascio
6544	Braggio	7109	Thalkirch	7314	Vadura	7526	Cinuos-chel		
6545	Selma	7111	Pitasch	7315	Vättis	7527	Brail		
6546	Cauco	7112	Duvin	7317	Valens	7530	Zernez		
6547	Augio	7113	Camuns	7317	Balen-Gassaura	7532	Tschierv		
6548	Rossa	7114	Uors	7317	Vasön	7533	Fuldera		
6549	Laura	7115	Surcasti	7325	Schwendi im Weisstannental	7534	Lü		
6571	Indemini	7116	Tersnaus	7326	Weisstannen	7535	Valchava		
6611	Mosogno	7116	St. Martin	7404	Feldis/Veulden	7536	Sta. Maria Val Müstair		
6611	Gresso	7132	Vals	7431	Thusis Ausgänge	7537	Müstair		
6611	Crana	7133	Obersaxen Affeier	7431	Mutten	7542	Susch		
6636	Frasco	7134	Obersaxen Meierhof	7431	Obermutten	7543	Lavin		
6637	Sonogno	7135	Obersaxen Giraniga	7444	Ausserferrera	7545	Guarda		
6663	Comologno	7136	Obersaxen Friggahüs	7445	Innerferrera	7546	Ardez		
6663	Spruga	7137	Flond	7446	Campsut-Cröt	7550	Scuol		
6663	Onsernone	7138	Surcuolm	7447	Cresta	7551	Ftan		
6664	Vergeletto	7141	Luvén	7447	Am Bach	7552	Vulpera		
6684	Campo			7448	Juf	7553	Tarasp		
6684	Cimalmotto			7458	Mon	7554	Sent		
6685	Bosco/Gurin								
6690	Caveragno								

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 abgeschlossenen Vertrages. Diese allgemeinen Geschäfts- und Verkaufsbedingungen sind zudem fester und integrierender Bestandteil des zwischen dem Kunden und der KBS, Kirchhofer-Boden-Systeme AG abgeschlossenen Vertrages. Nachfolgend ist unter der Bezeichnung Saint-Gobain Weber AG immer auch die KBS, Kirchhofer-Boden-Systeme AG zu verstehen, sofern nicht ausdrücklich anders bezeichnet.
2. Änderungen dieser allgemeinen Geschäfts- und Verkaufsbedingungen sind nur mit schriftlicher Zustimmung der Saint-Gobain Weber AG gültig. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Kunden haben keine Geltung.
3. 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 ergänzend zu diesen allgemeinen Geschäfts- und Verkaufsbedingungen zur Anwendung kommen.
4. 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.
5. Nach Möglichkeit erfolgt die Lieferung zeitlich gemäss Kundenwunsch. Die Lieferfristen für lagerhaltige Standardprodukte betragen in der Regel mindestens 2 Arbeitstage.
6. 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.
7. 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.
8. Bei Terminlieferungen, wie insbesondere mit Mix-Mobil oder Silo, gilt eine zeitliche Toleranz von +/- 30 Minuten.
9. Der Kaufvertrag gilt als abgeschlossen, wenn die Bestellung des Kunden bei der Saint-Gobain Weber AG eingetroffen ist. Saint-Gobain Weber AG informiert den Kunden innerhalb angemessener Frist, wenn die Bestellung nicht akzeptiert werden kann. Die Risiken der mündlichen Bestellungsübermittlung trägt der Kunde.
10. Nutzen und Gefahr gehen mit der Ablieferung ab Verkaufsstelle oder Lager an den Kunden über, selbst wenn die Lieferung franko Baustelle erfolgt.
11. 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 Verarbeitungsweise. Die Annahmen der Saint-Gobain Weber AG beruhen auf Durchschnittswerten.
12. Aus fabrikationstechnischen Gründen sind bei der Herstellung von getönten Deckputzen Mengendifferenzen (±5%) möglich. Allfällige Mehrmengen werden in Rechnung gestellt. Ein Rückgaberecht besteht nicht.
13. Ohne anderslautende Vereinbarung gelten die Preise gemäss der jeweils gültigen Preisliste der Saint-Gobain Weber AG sowie die aktuell gültigen Zuschläge, die auf www.ch.weber unter «Preis Anpassungen» aufgeführt sind.
14. 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 verirken allfällige Ansprüche. 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. Beanstandungen im Zusammenhang mit der Rechnung müssen innert 30 Tagen ab Rechnungsdatum erfolgen.
15. 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. Weiterge-

hende und andere Ansprüche des Kunden, wie insbesondere Wandelung, Minderung und allfällige Schadenersatzansprüche (einschliesslich allfälliger Ansprüche wegen unmittelbarer und mittelbarer Schäden sowie Mangelfolgeschäden) sind ausgeschlossen und wegbedungen. Ein Rückgaberecht besteht nicht. Die Verjährung von Gewährleistungsansprüchen richtet sich nach Art. 210 OR.

16. 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 produkt-spezifischen Normen und anerkannten Regeln der Technik und Baukunde hinsichtlich Verarbeitung und Qualitätskontrollen und -sicherung zu beachten und umzusetzen. Schäden aus unsachgemässer oder unterlassener Pflege und Wartung der Produkte sind von der Gewährleistung ausgenommen.
17. 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, problemspezifische 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.
18. Silo-Miete, -Platzierung und -Betrieb
 - a) Das Silo einschliesslich Verarbeitungsgeräte und -maschinen werden dem Kunden leihweise zur Verfügung gestellt. Sie bleiben 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 unsachgemässe 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 an ausgeliehenen Geräten und Maschinen zu entschädigen. 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 seit Mitteilung des Kunden ohne zusätzliche Kosten abgeholt. Besteht der Kunde auf eine kürzere Abholfrist, 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.
 - f) Es ist dem Kunden untersagt, Silos sowie andere Behältnisse und Maschinen von Saint-Gobain Weber AG mit Fremdmaterial (das heisst Material, das nicht von Saint-Gobain Weber AG geliefert wird) zu befüllen oder diese um- oder fremdzunutzen. Widerhandlungen haben die sofortige Abholung von Silos, Maschinen und allem weiterem Inventar im Eigentum von Saint-Gobain Weber AG zur Folge. Der Kunde haftet für jeglichen daraus entstehenden Aufwand und Schaden, einschliesslich des entgangenen Gewinns von Saint-Gobain Weber AG. Saint-Gobain Weber AG wird von jeglicher weiteren Lieferpflicht für das betroffene Bauprojekt befreit. Die Gewährleistung der Saint-Gobain Weber AG für sämtliche für das betroffene Bauprojekt getätigten Materiallieferungen erlöscht umgehend und unwiderruflich. Der Kunde verpflichtet sich zur Bezahlung einer Konventionalstrafe von CHF 10000.00 pro Einzelfall an Saint-Gobain Weber AG. Die Geltendmachung eines darüberhinausgehenden Aufwands und Schadens durch Saint-Gobain Weber AG bleibt vorbehalten. In Abweichung von Art. 161 Abs. 2 OR wird das Verschulden des Kunden vermutet.

19. Gegenüber Forderungen der Saint-Gobain Weber AG ist das Recht des Kunden zur Verrechnung von allfälligen Gegenansprüchen irgendwelcher Art ausgeschlossen.
 20. 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 Rügeobligationen des Kunden gemäss Ziffer 14.
 21. Änderungen dieser allgemeinen Geschäfts- und Verkaufsbedingungen bedürfen zu deren Gültigkeit der Schriftform.
 22. 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. Bei Verträgen zwischen dem Kunden und der KBS, Kirchhofer-Boden-Systeme AG ist Erfüllungsort und Gerichtsstand 5106 Veltheim AG. Die Saint-Gobain Weber AG bzw. die KBS, Kirchhofer-Boden-Systeme AG hat wahlweise jedoch auch das Recht, den Kunden an seinem Sitz bzw. Wohnsitz zu belangen.
- Zuschläge, die auf www.ch.weber unter «Preisanpassungen» aufgeführt sind. 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.
 - c) Eine Rücknahme von Dämmplatten, Dachrandwinkeln, Rundungs-, Sturz-, Leibungs-, Sockel-, Trag- und Falzelementen, Sockelleisten, Fensterbänken, speziell eingefärbter Materialien und Sonderprodukten ist NICHT möglich.

Preis- und Zahlungskonditionen

Für Material-Mindestlieferungen, Baustellen-Pauschalen, Transportzuschläge, AWT-Einsätze und weitere Services 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 Abladezeiten.
 - 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 Vorfrachtabzüge 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, bei **weber ip 1000** sowie **weber ip 1000 plus** mindestens 4 Tonnen, bei Combimörtel für die Aussenisolation mindestens 3 Tonnen.
 - c) Bei Silorücknahme werden Restmengen über 1 Tonne gutgeschrieben, bei Combimörtel für die Aussenisolation Restmengen über 0.5 Tonnen.
 - d) **MARMORAN** Kleinsilos müssen immer leer und mit gereinigtem Durchlaufmischer zurückgegeben werden.
 - e) 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 gemäss der jeweils gültigen Preisliste der Saint-Gobain Weber AG sowie die aktuell gültigen

Notizen

[illegible]

Notizen

[illegible]

Ein Partner – unzählige Lösungen



**Treten Sie mit uns
in Kontakt**



Saint-Gobain Weber AG

Hauptsitz

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

Verkaufsorganisation Deutschschweiz

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



Fassaden- und Innenausbausysteme

- WDVS und VHF
- Grund- und Deckputze
- Akustik
- Harte Beläge
- Farben



Plattenlegersysteme

- Klebe- und Fugenmörtel
- Ausgleichsmassen
- Abdichtungen
- Trittschalldämmung



Hoch- und Tiefbausysteme

- Beton/Spritzbeton
- Mauermörtel
- Betoninstandsetzung
- Spezialprodukte



Bodensysteme

- Fliessestriche
- Renovationslösungen
- Industrieböden
- Bauchemie