

Produkte für Fassade und Wand

Von Saint-Gobain Weber



Saint-Gobain Weber GmbH

Willstätterstr. 60

40549 Düsseldorf

Deutschland

Tel.: +49 211 913690

Fax: +49 2058 896200

info.deutschland@sg-weber.de

www.de.weber

Komplettes Programm für Fassade und Wand bestehend aus Kalkputzen, mineralischen Unterputzen und Edelputzen, pastösen Oberputzen, Grundierungen, Farben, Sanierputz-Systemen, Reparatur- und Mauermörtel und Gipsprodukten. Je nach Produkt sowohl für Außenfassaden als auch für den Innenbereich als Oberputz sowie als Oberbeschichtung für Wärmedämmverbundsysteme und Dämmputze.

Produkte

- Kalkputze: Kalk-Leichtputz, Kalk-Grundputz, Kalk-Putzglätte, Kalk-Strukturspachtel, Kalk-Filzputz, Kalk-Scheibenputz, Innensilikatfarbe, Kalkfarbe, Kalk-Haftputz
- Mineralische Unterputze; Spritzbewurf, Haftbrücke, Kalk-Zementputz, Kalk-Zement-Putzglätte, Zement-Putz, Sockelleichtputz, Kalk-Zement-Leichtputz, Schlitz-, Verfüll- und Universalmörtel
- Mineralische Edelputze; Edelkratzputze, Scheibenputze, Münchener Rauputz, Reibeputz, Filzputz, Filz- und Faschenputz, Kellenwurf, Spachtelputz, Waschputz, Kalk-Zement-Haftputz
- Pastöse Oberputze: Dispersions-Reibeputz, -Scheibenputz, Buntsteinputz, Silikat-Reibeputz, -Scheibenputz, Siloxan-Scheibenputz, Silikonharz-Reibeputz, -Scheibenputz, Spritzputz, Kalk-Scheibenputz, -Reibeputz
- Grundierungen: Tiefengrund, Universalgrundierung, Haftsperrgrund, Isoliergrund, Silikatfixativ, Gipsaufbrennsperre, Gips-Haftgrund, Biozidgrund
- Farben: Silikatfarbe, Silikonharzfarbe, Dispersionsfarbe, Silikatische Egalisationsfarbe, Silikonharz-Streichfüller, Siloxanfarbe
- Sanierputz-Systeme: Renovierungsmörtel, Vorspritzmörtel, Sanierputz, Porengrundputz, Sperrputz, Trasskalk-Putz
- Reparatur- und Mauermörtel: Profilansetz- und Installationsmörtel, Putz- und Mauermörtel, Zementmörtel, Estrich/Beton, Kalk-Zement-Mauermörtel, Zement-Mauermörtel, Trass-Kalk-Mauermörtel, Trass-Zement-Mauermörtel, Systemmörtel, Dünnbettmörtel, Dickbettmörtel, Dämm-Mauermörtel, Vormauermörtel, Fugmörtel, Kalk-Zement-Haftputz, Dränbeton, Gala-Beton, Pflaster-Fugenmörtel, Fließbeton, Spritzmörtel, Spritzbeton
- Gipsprodukte: Gipsputze, Gips-Glätputz, Gips-Haftputz, Gips-Kalk-Putz, Kalk-Gips-Putz, Fugen- und Spachtelgips, Lehmputz, Lehmpachtel, Gips-Putzglätte, Ansetz- und Modellgips, Putzgips

Eignung und Einsatz

Außen-, Innenwand-, Decken-, Wärmedämmputz

Geeigneter Putzuntergrund:

Unterputze der Festigkeitsklassen CS II und CS IV; Armierungsschichten, Dämmputzschichten

Mineralische Unterputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber



Zement-Spritzbewurf, Mineralische Haftbrücke, Kalk-Zementputze, Putzgläten, Leichtputze, Dichtschlämme, Schlitz-, Verfüll- und Universalmörtel, Kalkputze

Mineralische Unterputze, [weber.dur](#), [weber.cal](#)

Mineralische Unterputze

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.dur 100	Zement-Spritzbewurf	mineralischer Trockenmörtel für außen und innen zur Putzgrundvorbehandlung von Mauerwerk (Druckfestigkeitsklasse > 6 N/mm ²), Holzwolleleichtbauplatten u. a. Weitere Produktinformationen
weber.dur 101	Mineralische Haftbrücke	Mineralische Haftbrücke für außen und innen zur Putzgrundvorbehandlung von Betonuntergründen. Er ist auch geeignet zur Herstellung einer gefüllten Oberfläche auf Beton. Weitere Produktinformationen
weber.dur 110	Kalk-Zementputz	Für innen und außen auf Mauerwerk nach DIN 1053. Als mineralischer Unterputz können auf weber.dur 110 alle mineralischen und organischen Oberputze, lösungsmittelhaltige und -freie Anstriche von Weber sowie Fliesen aufgebracht werden. Weitere Produktinformationen
weber.dur 110 SLK	Kalk-Zementputz	Innen und außen auf Mauerwerk nach DIN 1053. Als mineralischer Unterputz können auf weber.dur 110 SLK alle mineralischen und organischen Oberputze, lösungsmittelhaltige und -freie Anstriche von Weber sowie Fliesen aufgebracht werden. Weitere Produktinformationen

Mineralische Unterputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.dur 111	Kalk-Zementputz	Innen auf Mauerwerk nach DIN 1053. Als mineralischer Unterputz können auf weber.dur 111 alle mineralischen und organischen Oberputze, lösungsmittelhaltige und -freie Anstriche von Weber sowie Fliesen aufgebracht werden. Weitere Produktinformationen
weber.dur 120	Zement-Putz	Innen und außen, auf Mauerwerk (nach DIN 1053). weber.dur 120 eignet sich besonders für den Dauernassbereich, z. B. für Gebäudesockel oder Wände im Erdreich oder für Wände, die einer hohen mechanischen Beanspruchung ausgesetzt sind sowie als Träger für Abdichtungen. Für den Einsatz im Beckenbereich von Schwimmbädern wird weber.plan 819 Ausgleichsmaterial schnell empfohlen. Weitere Produktinformationen
weber.dur 121	Sockelleichtputz	Außen auf Mauerwerk, im Sockelbereich und besonders auf wärmedämmendem Mauerwerk (nach DIN 1053). Weitere Produktinformationen
weber.dur 121 SLK	Sockelleichtputz	Außen auf Mauerwerk, im Sockelbereich und besonders auf wärmedämmendem Mauerwerk (nach DIN 1053) Weitere Produktinformationen
weber.dur 126	Flex-Dichtschlämme, 1-K	Flexible, rissüberbrückende, einkomponentige, hydraulisch abbindende Dichtungsschlämme für den Sockelbereich, z. B. auf weber.dur Unterputzen sowie weber.therm Armierungsmörtel. Das aufgebrachte Putzsystem wird gegen Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendes Oberflächen- und Sickerwasser geschützt. im ausgehärten Zustand wasserdicht, frost-, sulfat und alterungsbeständig. Auch geeignet zur Abdichtung im Verbund unter keramischen Belägen. Weitere Produktinformationen
weber.dur 132	Kalk-Zement-Leichtputz	Innen und außen, auf Mauerwerk (nach DIN 1053) und besonders auf hochwärmehämmendem Mauerwerk. Auf weber.dur 132 können alle mineralischen und organischen Oberputze von Weber sowie Fliesen aufgebracht werden. Bei untergeordneten Anforderungen ist weber.dur 132 auch als Einlagenputz mit anschließendem lösungsmittelfreiem Anstrich im Innenbereich zu verwenden. Weitere Produktinformationen
weber.dur 132 SLK	Kalk-Zement-Leichtputz	Innen und außen, auf Mauerwerk (nach DIN 1053) und besonders auf hochwärmehämmendem Mauerwerk. Auf weber.dur 132 SLK können alle mineralischen und organischen Oberputze von Weber sowie Fliesen aufgebracht werden. Bei untergeordneten Anforderungen ist weber.dur 132 SLK auch als Einlagenputz mit anschließendem lösungsmittelfreiem Anstrich im Innenbereich zu verwenden. Weitere Produktinformationen
weber.dur 135	Kalk-Zement-Leichtputz, mineralisch	Innen und außen, auf Mauerwerk (nach DIN 1053). Auf weber.dur 135 können alle mineralischen und organischen Oberputze von Weber sowie Fliesen aufgebracht werden. weber.dur 135 kann auch als Einlagenputz mit anschließendem lösungsmittelhaltigem und -freiem Anstrich verwendet werden. Weitere Produktinformationen
weber.dur 136	Kalk-Zement-Leichtputz, mineralisch	Innen und außen, auf Mauerwerk (nach DIN 1053). Auf weber.dur 136 können alle mineralischen und organischen Oberputze von Weber sowie Fliesen aufgebracht werden.

Mineralische Unterputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		<p>weber.dur 136 kann auch als Einlagenputz mit anschließendem lösungsmittelhaltigem und -freiem Anstrich verwendet werden.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.dur 137	Kalkzement-Faserleichtputz	<p>Mineralischer Faserleicht-Unterputz für innen und außen. Er ist besonders geeignet für hochwärmedämmendes Mauerwerk mit niedriger Festigkeit, z.B. Leichthochlochziegel ($< 0,11 \text{ W/mK}$, Rohdichte $< 700 \text{ kg/m}^3$, Druckfestigkeit $d < 10$) oder Porenbeton.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.dur 137 SLK	Kalk-Zement-Faserleichtputz	<p>Mineralischer Faserleicht-Unterputz für innen und außen. Er ist besonders geeignet für hochwärmedämmendes Mauerwerk mit niedriger Festigkeit, z. B. Leichthochlochziegel ($< 0,11 \text{ W/mK}$, Rohdichte $< 700 \text{ kg/m}^3$, Druckfestigkeit $d < 10$) oder Porenbeton.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.dur 140 SLK	Kalkzement-Superfaserleichtputz	<p>Beschleunigter, besonders ergiebiger, mineralischer Superfaserleichtputz Typ II für innen und außen. Er ist besonders geeignet für hochwärmedämmendes Mauerwerk mit niedriger Festigkeit z.B. Leichthochlochziegel ($\lambda < 0,11 \text{ W/mK}$, Rohdichte $< 600 \text{ kg/m}^3$, Druckfestigkeitsklasse $DF < 6 \text{ N/mm}^2$) oder Porenbeton</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.dur 141	Schlitz-, Verfüll- und Universalmörtel	<p>Spezialmörtel mit hohem Leichtzuschlaganteil. Ideal zum Verfüllen von Wandschlitten, Installations- und Kabelschächten.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.dur 142 HLZ	Leichtputz (System)	<p>Superleichtputz für energieeffiziente monolithische Bauweise</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>

Kalkputze

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.cal 172	Kalkputz	<p>Innen und außen, an Wänden und Decken, auf neue und alte Putzgründe zur Herstellung eines Einlagenputzes oder Unterputzes. weber.cal 172 darf im Außenbereich nur auf Mauerwerk mit einer Wärmeleitzahl $\lambda \geq 0,14 \text{ W/mK}$ aufgebracht werden. Auf weber.cal 172 können alle mineralischen Oberputze so wie lösungsmittelfreie Anstriche aufgebracht werden.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.cal 173	Kalk-Leichtputz	<p>mineralischer Kalk-Leichtputz für innen und außen. Er ist besonders geeignet für hochwärmedämmendes Mauerwerk mit niedriger Festigkeit, z. B. Leichthochlochziegel $< 0,11 \text{ W/mK}$, $R_d < 700 \text{ kg/m}^3$, $DF < 10 \text{ N/mm}^2$ oder Porenbeton.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.cal 174	Kalk-Grundputz	<p>Mineralischer Kalkputz für den Innenbereich. Auf weber.cal 174 können alle mineralischen Oberputze von Weber sowie alle lösungsmittelfreien Anstriche aufgebracht werden.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.cal 174 SLK	Kalk-Grundputz	<p>Mineralischer Kalkputz für den Innenbereich. Auf weber.cal 174 können alle mineralischen Oberputze so wie lösungsmittelfreie Anstriche von Weber aufgebracht werden.</p>

Mineralische Unterputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		Weitere Produktinformationen
weber.cal 178	Kalk-Putzglätte	Kalk-Putzglätte zur Herstellung streich- und tapezierfähiger Oberflächen im Innenbereich auf weber.cal Kalkunterputzen und weber.dur Unterputzen. Weitere Produktinformationen

Mineralische Oberputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber



Edelkratzputze, Scheibenputze, Münchener Rauputz, Reibe- und Filzputze, Landhaus-, Spachtel- und Haftputze

Mineralische Edelputze weber.top, weber.top AquaBalance, weber.star, weber.star AquaBalance und weber.cal

Mineralische Edelputze

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.top 200	Edelkratzputz klassisch	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.top 200 AquaBalance	Edelkratzputz klassisch	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.top 203	Edelkratzputz fein	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.top 203 AquaBalance	Edelkratzputz fein	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.top 204	Edelkratzputz körnig	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen

Mineralische Oberputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.top 204 AquaBalance	Edelkratzputz körnig	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.top 206 AquaBalance	Edelkratzputz extra weiß mit Marmorkorn und Glimmer	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 220	Scheibenputz Jura	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 220 AquaBalance	Scheibenputz Jura	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 221	Scheibenputz Marmor	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 221 AquaBalance	Scheibenputz Marmor	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 223	Scheibenputz spezial	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 223 AquaBalance	Scheibenputz	Mineralischer Edelputz zur Herstellung einer Korn-an-Korn Struktur, biozidfrei. Weitere Produktinformationen
weber.star 224	Scheibenputz	Oberputz für innen und außen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 224 AquaBalance	Scheibenputz	Oberputz für innen und außen auf weber.dur Unterputzen, sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 240	Münchener Rauputz	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 240 AquaBalance	Münchener Rauputz	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 244	Reibeputz spezial	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen sowie eine Oberbeschichtung für weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme Weitere Produktinformationen
weber.star 249	Schlepp- und Rappputz	Oberputz für historische Putzstrukturen für außen und innen auf weber.dur Unterputzen, weber.therm Dämmputz und weber.therm Wärmedämm-Verbundsystemen.

Mineralische Oberputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		Weitere Produktinformationen
weber.star 260	Filzputz	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen Weitere Produktinformationen
weber.star 260 AquaBalance	Filzputz	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen Weitere Produktinformationen
weber.star 261	Filz- und Faschenputz leicht	Oberputz für außen und innen auf weber.therm Dämmputz, Wärmedämm-Verbundsystemen und weber.dur Unterputzen Weitere Produktinformationen
weber.star 261 AquaBalance	Filz- und Faschenputz leicht	Oberputz für außen und innen auf weber.therm Dämmputz, Wärmedämm-Verbundsystemen und weber.dur Unterputzen Weitere Produktinformationen
weber.star 272	Kellenwurf Kalk	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen Weitere Produktinformationen
weber.star 280	Besenstrich- und Kammputz	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen auf weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme. Weitere Produktinformationen
weber.star 280 AquaBalance	Besenstrich- und Kammputz	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen auf weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme. Weitere Produktinformationen
weber.star 281	Spachtelputz	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen Weitere Produktinformationen
weber.star 295	Kalk-Zement-Haftputz	Oberputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen sowie im Sockelbereich als Oberbeschichtung für weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme geeignet. Weitere Produktinformationen

Mineralische Edelputze weber.cal

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.cal 286	Kalk-Strukturspachtel	Verarbeitungsfertiger, eingesumpfter Kalkputz für innen und außen auf weber.dur Unterputzen und weber.cal Kalkunterputzen, sowie auf dem weber.san Dämmboard mineral Innendämmssystem. Als Renovierungsmörtel für das Überziehen von tragfähigen, rissfreien Altputzsystemen geeignet. Weitere Produktinformationen
weber.cal 288	Kalk-Filzputz	Kalkputz für innen und außen auf weber.dur Unterputzen und weber.cal Kalkunterputzen. Als Renovierungsmörtel für das Überziehen von tragfähigen, rissfreien Altputzen geeignet. Weitere Produktinformationen
weber.cal Kalk-Haftputz	Kalk-Haftputz	Geeignet für den gesamten Innenbereich auf Plansteinmauerwerk, Planelementen, Betonwänden und Betondecken. Der Mörtel kann auch als Filzputz, Glättputz, Grundputz, bzw. als Haftbrücke für nachfolgende Kalkputze eingesetzt werden.

Mineralische Oberputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		Weitere Produktinformationen

Pastöse Oberputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber



© OLAF HERZOG

Reibe- und Scheibenputze, Spritzputz, Buntsteinputz

Pastöse Oberputze weber.pas

Pastöse Oberputze

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.pas 430 AquaBalance	Dispersions-Reibeputz	Oberputz für außen und innen mit hervorragendem, dauerhaftem Schutz gegen Algen und Pilze. Geeignet als Oberbeschichtung auf weber.dur Unterputzen und weber.therm Wärmedämm-Verbundsystemen. Weitere Produktinformationen
weber.pas 431 AquaBalance	Dispersions-Scheibenputz	Oberputz für außen und innen mit hervorragendem, dauerhaftem Schutz gegen Algen und Pilze. Geeignet als Oberbeschichtung auf weber.dur Unterputzen und weber.therm Wärmedämm-Verbundsystemen. Weitere Produktinformationen
weber.pas 431	Dispersions-Scheibenputz	Oberputz für außen auf weber.dur Unterputzen und als Oberbeschichtung für weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme geeignet. Weitere Produktinformationen
weber.pas 434	Buntsteinputz	Natursteinputz für außen und innen auf weber.dur Unterputzen und als Oberbeschichtung für weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme im Sockelbereich geeignet. Weitere Produktinformationen

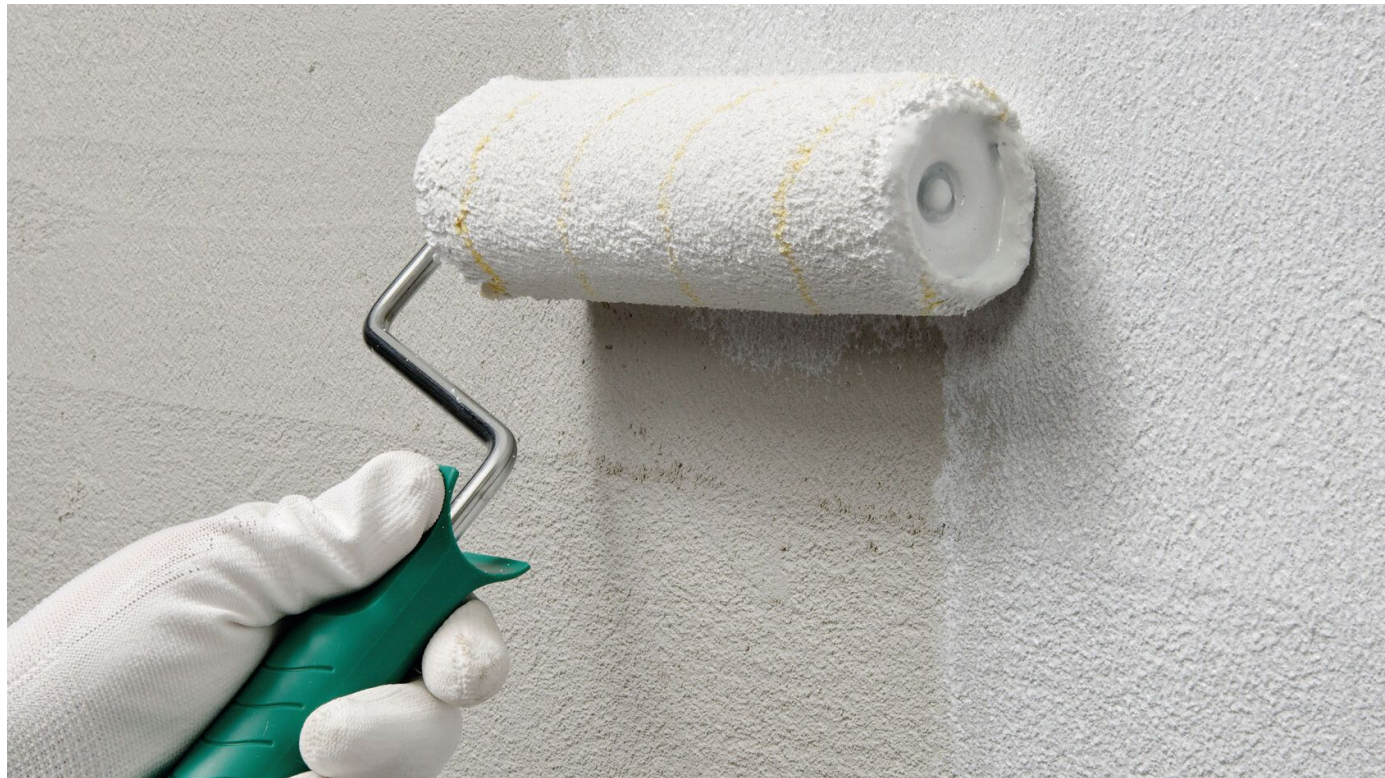
Pastöse Oberputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.pas 460 AquaBalance	Silikat-Scheibenputz	Oberputz für außen und innen mit hervorragendem, dauerhaftem Schutz gegen Algen und Pilze. Geeignet als Oberbeschichtung auf weber.dur Unterputzen und weber.therm Wärmedämm-Verbundsystemen. Weitere Produktinformationen
weber.pas 461 AquaBalance	Silikat-Scheibenputz	Oberputz für außen und innen mit hervorragendem, dauerhaftem Schutz gegen Algen und Pilze. Geeignet als Oberbeschichtung auf weber.dur Unterputzen und weber.therm Wärmedämm-Verbundsystemen. Weitere Produktinformationen
weber.pas 461	Silikat-Scheibenputz	Oberputz für außen auf weber.dur Unterputzen und als Oberbeschichtung für weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme geeignet. Weitere Produktinformationen
weber.pas 471	Siloxan-Scheibenputz	Siloxanverstärkter Oberputz für außen auf weber.dur Unterputzen und als Oberbeschichtung für weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme geeignet. Weitere Produktinformationen
weber.pas 480 AquaBalance	Silikonharz-Reibeputz	Oberputz für außen und innen mit hervorragendem, dauerhaftem Schutz gegen Algen und Pilze. Geeignet als Oberbeschichtung auf weber.dur Unterputzen und weber.therm Wärmedämm-Verbundsystemen. Weitere Produktinformationen
weber.pas 481 AquaBalance	Silikonharz-Scheibenputz	Oberputz für außen und innen mit hervorragendem, dauerhaftem Schutz gegen Algen und Pilze. Geeignet als Oberbeschichtung auf weber.dur Unterputzen und weber.therm Wärmedämm-Verbundsystemen. Weitere Produktinformationen
weber.pas 481	Silikonharz-Scheibenputz	Oberputz für außen auf weber.dur Unterputzen und als Oberbeschichtung für weber.therm Wärmedämm-Verbundsysteme geeignet. Weitere Produktinformationen
weber.pas spectra	Spritzputz für Innen	Organisch gebundener, wasserdampfdurchlässiger Oberputz nach DIN 18558, der sich durch geringen Materialverbrauch und durch schnelle und leichte Verarbeitbarkeit auszeichnet. Auf allen tragfähigen, glatten mineralischen Unterputzen, Armierungsmörteln, Beton u.ä. sowie tragfähigen organischen Untergründen für den Innenbereich einsetzbar. Weitere Produktinformationen
weber.pas kip K	Kalk-Scheibenputz innen	Pastöser, wasserdampfdurchlässiger Kalk-Edelputz, der sich durch schnelle und leichte Verarbeitbarkeit auszeichnet. Auf allen tragfähigen, glatten mineralischen Unterputzen sowie tragfähigen organischen Untergründen im Innenbereich einsetzbar. Weitere Produktinformationen

Grundierungen

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber



Tiefengrund, Sperrgrund, Isoliergrund, Fixative und Aufbrennsperren, Algostop

Grundierungen weber.prim

Grundierungen

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.prim 400	Tiefengrund	Zur Verfestigung von ausgewitterten, kreidenden und sandenden Untergründen sowie Putzen und Mineral- und Dispersionsfarbanstrichen im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet in Räumen mit schlechter Belüftung. Weitere Produktinformationen
weber.prim 403	Universalgrundierung	Zur Egalisierung ungleichmäßig saugender Untergründe und zur Verbesserung der Haftung eingesetzt. Voranstrich für dünnenschichtige Oberputze. Weitere Produktinformationen
weber.prim 404	Haft-Sperrgrund, innen	Haft-Sperrgrund als Isolier- und Grundbeschichtung auf z. B. Gipskarton- und Spanplatten, teer-, bitumen-, nikotin- und rußbelasteten Untergründen sowie Wasserflecken Eignung siehe Herstellerangaben: Weitere Produktinformationen
weber.prim 405	Isoliergrund	Zur Egalisierung ungleichmäßig saugender Untergründe Weitere Produktinformationen
weber.prim 406	Silikatfixativ	Zur Vorbehandlung von mineralischen Untergründen. Sandende, mineralische Untergründe können fixiert und verfestigt werden.

Grundierungen

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
Weitere Produktinformationen		
weber.prim 407	Gipsaufbrennsperre	Lösemittelfreie, leicht blau eingefärbte, alkalibeständige Grundierung, die das Saugverhalten des Untergrundes sehr deutlich reduziert. Als neutralisierender Voranstrich im Innenbereich für stark bzw. unterschiedlich saugende Untergründe, die ohne Vorbehandlung zum Aufbrennen der Putze führen können Weitere Produktinformationen
weber.prim 408	Gips-Haftgrund	Haftbrücke für glatte und wenig saugende Untergründe (z. B. Beton, GK-Platten). Vor dem anschließenden Auftrag von weber.mur Gips- und Gips-Kalkputzen, sowie weber.mur Lehmspachtel. Weitere Produktinformationen
weber.prim 416	Algostop für Außen	Farbloses, wässriges Spezialmittel, welches algen- ,moos- und pilzbekämpfend sowie vorbeugend (in Verbindung mit weber.ton 411 AS Silikonharzfarbe außen mit zusätzlicher Biozidausstattung) gegen die Entstehung von Algen, Moosen und Pilzen wirkt. Weitere Produktinformationen

Farben

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber



Silikatfarben, Silikonharzfarben, Dispersionsfarben, Egalisationsfarben, Siloxanfarben, Kalkfarben

Farben weber.ton, weber.ton AquaBalance, und weber.cal

Farben

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.ton 410	Silikatfarbe außen	Zur farblichen Gestaltung von mineralischen Putzen, Silikatputzen, Beton, Kalksandstein, Sandstein und ähnlichen mineralischen Untergründen. Weitere Produktinformationen
weber.ton 411	Silikonharzfarbe außen	Hochwasserabweisende Silikonharzfassadenfarbe mit sehr hohem Silikonharzbindemittelanteil auf Basis modifizierter, reiner Silikonharzemulsion für außen. Eignet sich zum Überstreichen von mineralischen Oberputzen, Silikat-, Silikonharz- und Kunstharzputzen/-anstrichen. Weitere Produktinformationen
weber.ton 411 AquaBalance	Silikonharzfarbe	Silikonharzfassadenfarbe mit sehr hohem Silikonharzbindemittelanteil mit dauerhaftem Schutz gegen Algen und Pilze. Eignet sich zum Überstreichen von mineralischen Oberputzen, Silikat-, Silikonharz- und Kunstharzputzen/-anstrichen im Innen- und Aussenbereich. Weitere Produktinformationen
weber.ton 411 AS	Silikonharzfarbe außen Biozid plus	Hochwasserabweisende Silikonharzfassadenfarbe mit sehr hohem Silikonharzbindemittelanteil auf Basis modifizierter, reiner Silikonharzemulsion für außen.

Farben

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		<p>Eignet sich zum Überstreichen von mineralischen Oberputzen, Silikat-, Silikonharz- und Kunstharzputzen/Anstrichen. Aufgrund der erhöhten bioziden Ausstattung, besonders geeignet in exponierten Lagen bei Neigung zu Algen und Pilzbildung.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.ton 412	Dispersionsfarbe außen	<p>Zur Herstellung widerstandsfähiger Anstriche und zur farbigen Gestaltung von Alt- und Neubauten</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.ton 412 AquaBalance	Dispersionsfarbe innen und außen	<p>Zur Herstellung widerstandsfähiger Anstriche und zur farbigen Gestaltung von Alt- und Neubauten</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.ton 414	Silikatische Egalisationsfarbe	<p>Zum Überstreichen von eingefärbten und ungleichmäßig ausgetrockneten, farbigen mineralischen Putzen und Silikatputzen.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.ton 414 AquaBalance	Silikatische Egalisationsfarbe	<p>Hydrophile silikatische Egalisationsfarbe ohne biozide Filmkonservierung. Auch im Innenbereich einsetzbar.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.ton 415	Silikonharz-Streichfüller	<p>Wasserabweisender Anstrich mit sehr hoher Füllkraft, um Haarrisse und Strukturen anzugleichen. Er eignet sich auf allen ungestrichenen Putzen, Beton, Kalksandstein, Sandstein und ähnlichen Untergründen sowie zur Renovierung von Mineral- und Dispersionsfarbanstrichen.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.ton 420	Siloxanfarbe außen	<p>Siloxanverstärkte Fassadenfarbe mit hoher Deckkraft. Zur Herstellung widerstandsfähiger Anstriche und zur farbigen Gestaltung im Außenbereich. Insbesondere für einlagigen Egalisationsanstrich über eingefärbten mineralischen und pastösen Oberputzen geeignet.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.ton Xtreme	Fassadenfarbe Intensiv Color	<p>Zur Herstellung intensiv und dunkel getönter, widerstandsfähiger Anstriche bei der farbigen Gestaltung von Alt- und Neubaufassaden</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.cal Kalkfarbe	Kalkfarbe	<p>Einsetzbar insbesondere im weber.cal BIO-Kalkputzsystem sowie auf tragfähigen mineralischen Untergründen</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.cal Innensilikatfarbe	Innensilikatfarbe	<p>Einsetzbar auf allen anstrichbereiten Grundputzen auf Basis Kalk, Kalk-Zement und Zement sowie den weber.mur Lehmputzen, im gesamten Innenbereich.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>

Sanierputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber



Renovierungsmörtel, Vorspritzmörtel, Sanierputze, Porengrundputz, Sperrputz und Trasskalk-Putz grob/fein

Sanierputze weber.san

Sanierputze

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.san 105	Renovierungsmörtel	Naturweißer mineralischer Dünnschichtputz für außen und innen zur Überarbeitung von ungestrichenen mineralischen Altplatzflächen. Weitere Produktinformationen
weber.san 160 WTA	Vorspritzmörtel	Putzgrundvorbehandlung bei Sanierungsmaßnahmen und bietet aufgrund des gemischtkörnigen Zuschlags eine optimale mechanische Verkrallungsmöglichkeit des nachfolgenden Sanierputzes. Weitere Produktinformationen
weber.san 161	Sanierputz	Zur dauerhaften Sanierung durchfeuchteter und salzbelasteter Flächen. Wegen seiner geringen kapillaren Leitfähigkeit, der guten Wasserdampfdurchlässigkeit und seines hohen Porenvolumens bildet der weber.san 161 den idealen Untergrund für den zum System passenden Oberputz, z. B. weber.star 261 Filz- und Faschenputz leicht. Der Sanierputz kann in Innenbereichen mit allen mineralischen Farben von Weber gestrichen werden. Beim Einsatz im Außenbereich ist über weber.san 161 generell ein mineralischer Weber Oberputz aufzubringen. Weitere Produktinformationen

Sanierputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.san 162 WTA	Sanierputz	Zur dauerhaften Sanierung durchfeuchter und salzbelasteter Flächen. Wegen seiner geringen kapillaren Leitfähigkeit, der guten Wasserdampfdurchlässigkeit und seines hohen Porenvolumens bildet der Sanierputz den idealen Untergrund für einen zum System passenden Operputz. weber.san 162 WTA kann auch mit allen mineralischen Farben von Weber gestrichen werden. Weitere Produktinformationen
weber.san 163 WTA	Porengrundputz	Bestandteil des weber.san Sanierputzsystem. Dient als Salzspeicher bei hoher Untergrundversalzung und verhindert das Einwandern von gelösten Salzen in den nachfolgend aufzubringenden Sanierputz. weber.san 163 WTA wird zum Ausgleich von Unebenheiten im feuchte- und salzbelasteten Mauerwerk eingesetzt. Weitere Produktinformationen
weber.san 164	Sperrputz	Wasserabweisender Ausgleichs- und Unterputz zur Ausführung von nachträglichen Abdichtungsmaßnahmen in der Sanierung. Weitere Produktinformationen
weber.san 171	Trasskalk-Putz grob/fein	Unterputz und Strukturputz besonders im Bereich der Denkmalpflege, innen und außen. Er entspricht baubiologischen Kriterien und wird vorwiegend für historische Bauwerke eingesetzt. Weitere Produktinformationen
weber.san 950	Spritzbewurf	WTA-Sanierputzsystem mit ca. 50- 70 % Deckungsfläche. Unterhalb des weber.tec 934 mit min. 70% Deckungsfläche. Ferner zur Vorbereitung des Putzgrundes für die Ausführung zement- oder kalkzementgebundener Putze, sowie als Haftvermittler auf Beton. Weitere Produktinformationen
weber.san 951 S	Spritzbewurf schnell	WTA-Sanierputzsystem mit maximal 50% Deckungsfläche. Unterhalb des weber.tec 934 mit min. 70 % Deckungsfläche. Ferner auf den starren und flexiblen mineralischen Dichtungsschlamm weber.tec 930 und weber.tec Superflex D 2 mit 100% Deckungsfläche und zur Vorbereitung des Putzgrundes für die Ausführung zement- oder kalkzementgebundener Putze, sowie als Haftvermittler auf Beton Weitere Produktinformationen
weber.san 952	Porengrundputz	Unterputz, Ausgleichsputz und Salzspeicherputz unter Weber-Sanierputz in der Altbau- und Mauerwerksanierung. Das Produkt eignet sich besonders bei feuchte- und salzbelastetem Mauerwerk. Weitere Produktinformationen
weber.san 953	Sanierputz naturgrau	Sanierputz mit hoher Porosität und Wasserdampfdurchlässigkeit und wird insbesondere auf der Innenseite durchfeuchter und u. U. salzbelasteter Kelleraußenwände und außen im Sockelbereich aufgehenden Mauerwerks eingesetzt. Der Sanierputz bewirkt eine gute Abtrocknung des durchfeuchten Mauerwerks und die Aufnahme entstehender Salzkristalle. Weitere Produktinformationen
weber.san 954	Sanierputz weiß	Sanierputz mit hoher Porosität und Wasserdampfdurchlässigkeit und wird insbesondere auf der Innenseite durchfeuchter und u. U. salzbelasteter Kelleraußenwände und außen im Sockelbereich aufgehenden Mauerwerks eingesetzt. Der Sanierputz bewirkt eine

Sanierputze

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		<p>gute Abtrocknung des durchfeuchten Mauerwerks und die Aufnahme entstehender Salzkristalle.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.san 955 s	Sanierputz weiß + schnell	<p>Sanierputz mit hoher Porosität und Wasserdampfdurchlässigkeit, insbesondere bei kleinflächigen Instandsetzungsarbeiten geeignet, z. B. Innenwandflächen bzw. Arbeiten, die unter Zeitdruck stehen. Das Produkt wird insbesondere auf der Innenseite durchfeuchteter und u. U. salzbelasteter Kelleraußenwände und außen im Sockelbereich aufgehenden Mauerwerks eingesetzt. Es bewirkt eine gute Abtrocknung durchfeuchten Mauerwerks und die Aufnahme entstehender Salzkristalle</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>
weber.san 956	Feinputz	<p>Zum Filzen und Glätten von mineralischen Unterputzen, insbesondere Sanierputzoberflächen sowie Wassersperrputz.</p> <p>Weitere Produktinformationen</p>

Reparatur- und Mauermörtel

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber



Putz- und Mauermörtel, Zementmörtel, Kalk-Zementmörtel, Profilansetz- und Installationsmörtel, Kalk-Zement-Mauermörtel, Mauermörtel Trass-Kalk, Systemmörtel, Dünnbettmörtel, Leicht-Mauermörtel LM 21, Dämm-Mauermörtel LM 36, Dachdeckermörtel, Vormauermörtel, Fugmörtel, Kalk-Zement-Haftputz, Zargenfüllmörtel, Haftbrücke

Reparatur- und Mauermörtel weber.mix

Reparatur- und Mauermörtel

weber.mix 601	Putz- und Mauermörtel	Putz- und Mauermörtel kann Innen und Außen zum Mauern und für Reparatur- und Beiputzarbeiten (nur Kleinflächen, nicht auf wärmedämmenden Steinen) verwendet werden. weber.mix 601 ist im Innenbereich zur Verlegung von Natur- und Kunststeinplatten geeignet. Weitere Produktinformationen
weber.mix 602	Zementmörtel	Zum Putzen und Mauern stark beanspruchter Bauteile, z. B. Sockel und Wände im Erdreich (als Untergrund für Abdichtungsarbeiten) oder stark belasteter Mauerwerkspfiler. Weitere Produktinformationen
weber.mix 605	Kalk-Zementmörtel	Zum Putzen und Mauern verschiedener Bauteile, z. B. Sockel und Wände im Erdreich (als Untergrund für Abdichtungsarbeiten) oder Mauerwerkspfilern. Weitere Produktinformationen
weber.mix 125	Profilansetz- und Installationsmörtel	Zum Anbringen und Justieren von Putzprofilen im Innen- und Außenbereich Weitere Produktinformationen

Reparatur- und Mauermörtel

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

weber.mix 610	Kalk-Zement-Mauermörtel	Mauermörtel für alle Bereiche des Rohbaus, Ausbaus und der Renovierung, bei denen keine speziellen Anforderungen, z.B. erhöhte Druckfestigkeit oder verbesserte Wärmedämmung vorgegeben sind. Weitere Produktinformationen
weber.mix 610 KS	Kalk-Zement-Mauermörtel, für normal- und starksaugendes Mauerwerk	Der Mauermörtel hat ein erhöhtes Wasserrückhaltevermögen, kompensiert somit das Saugverhalten von Kalksandsteinen und "verdurstet" nicht auf dem Stein. Weitere Produktinformationen
weber.mix 611	Zement-Mauermörtel	Wird eingesetzt, wenn aus statischen Gründen die Mörtelklasse M 10 vorgeschrieben ist. Weitere Produktinformationen
weber.mix 614	Mauermörtel Trass-Kalk	Mauermörtel Trass-Kalk ist geeignet für die Restaurierung von historischem Mauerwerk, Natursteinvermauerung, für den Neubau mit ökologisch einwandfreien Wandbaustoffen im GALA-Bau oder zur Sanierung denkmalgeschützter Mauerwerke. weber.mix 614 wird auch in der Sanierung von historischem Mauerwerk im Trockenspritzverfahren eingesetzt. Weitere Produktinformationen
weber.mix 615	Trass-Zement-Mauermörtel	Mauer- und Verlegemörtel für Natursteinmauerwerk (z. B. Sandstein, Granit, Basalt, Kalkbruchsteine usw.) sowie für Mauerwerksarbeiten mit hoher statischer Beanspruchung. Weitere Produktinformationen
weber.mix 616	Systemmörtel	Zur Herstellung von schwerem Sicht- und Verblendmauerwerk Weitere Produktinformationen
weber.mix 617	Dünnbettmörtel	Zur Herstellung von Mauerwerk sowie zum Kleben von Porenbeton und Kalksand-Plansteinen Weitere Produktinformationen
weber.mix 621	Leicht-Mauermörtel LM 21	Leicht-Mauermörtel zum Vermauern wärmedämmender Mauersteine Weitere Produktinformationen
weber.mix 621/621 VZ	Leicht-Mauermörtel LM 21	Leicht-Mauermörtel zum Vermauern wärmedämmender Mauersteine, pumpbar Weitere Produktinformationen
weber.mix 622/622 VZ	Dämm-Mauermörtel LM 36	Dämm-Mauermörtel zum Vermauern wärmedämmender Mauersteine Weitere Produktinformationen
weber.mix 623	Dachdeckermörtel	Dachdeckermörtel zum Verlegen von Trauf-, Grat- und Firstziegeln Weitere Produktinformationen
weber.mix 626 VS	Vormauermörtel, für schwach- und nichtsaugendes Mauerwerk	Vormauermörtel zur Herstellung von Sicht- und Verblendmauerwerk Weitere Produktinformationen
weber.mix 626 KS	Vormauermörtel, für normal- und starksaugendes Mauerwerk	Vormauermörtel zur Herstellung von Sicht- und Verblendmauerwerk Weitere Produktinformationen
weber.mix 627	Fugmörtel	Fugmörtel zum haftschlüssigen Verfügen von Sicht- und Verblendmauerwerk Weitere Produktinformationen
weber.mix 633	Kalk-Zement-Haftputz	Haftputz außen zum Verputzen von Außen- und Innenwänden als Oberputz auf einem Unterputz sowie als Einlagenputz Weitere Produktinformationen
weber.mix 662	Zargenfüllmörtel	Mörtel zum haftschlüssigen Verfüllen von Stahl-Türzargen im Innen- und Außenbereich

Reparatur- und Mauermörtel

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

		Weitere Produktinformationen
weber.mix 663	Haftbrücke, Trass	Trass-Haftbrücke für die Dickbettverlegung von Platten und Naturwerksteinen Weitere Produktinformationen
weber.mix 664	Dickbettmörtel, Trass	Trass-Verlegemörtel für die Dickbettverlegung Weitere Produktinformationen

Betone und Mörtel

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber



Gala-Beton, Dränbeton, Pflaster-Fugenmörtel, Estrich/Beton, Feinbeton, Fließbeton, Trocken-Fertigbeton, Spritzbeton

Beton weber.mix und weber.tec

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.mix 603	Estrich/Beton	Zur Aufnahme von Bodenbelägen, als Nutzboden und zum Reparieren von Betonfußböden Weitere Produktinformationen
weber.mix 680	Gala-Beton C 12/15	Zum Einbetonieren von Rand- und Betonsteinen, Palisaden, Pfosten, Lampen, U- und L-Steinen, Geländer und Brüstungen, Spielgeräten usw. Weiterhin zum Verlegen von Beton- und Natursteinplatten, Gehwegplatten, sowie Naturstein- und Betonpflaster. Weitere Produktinformationen
weber.mix 681	Dränbeton > 25 N/mm ²	Zum Verlegen von Dränpflastersteinen, Natursteinpflaster (Granitpflaster) und Naturstein-Betonplatten auf frostsicherem Unterbau. Funktioniert als Dränage, zur Ableitung von Oberflächenwasser in den Untergrund. Weitere Produktinformationen
weber.mix 682	Pflaster-Fugenmörtel PU	Pflaster-Fugenmörtel auf 1 Komponenten Polyurethanharzbasis Weitere Produktinformationen
weber.mix 690	Feinbeton C 25/30	Estrich/Feinbeton zur Aufnahme von Bodenbelägen, als Nutzboden und zum Reparieren von Betonfußböden Weitere Produktinformationen
weber.mix 692	Beton/Estrich C 25/30	Beton/Estrich für Rohbau, Ausbau und Sanierung

Betone und Mörtel

Aus der Serie Produkte für Fassade und Wand von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		Weitere Produktinformationen
weber.mix 694	Fließbeton C25/30	Rationelles Verfüllen von Schalungssteinen und vielfältige Fließbetonarbeiten Weitere Produktinformationen
weber.mix 697	Trocken-Fertigbeton	Vielseitig einsetzbarer Beton, ohne Anmischen gebrauchsfertig Weitere Produktinformationen
weber.tec SM 40 TW	Spritzmörtel 4 mm C 30/37	Trockenspritzmörtel zur Betonsanierung mit Zulassung für Trinkwasserbehälter Weitere Produktinformationen
weber.tec SB 80	Spritzbeton C25/30	Für Beton-Sanierungsarbeiten, Verstärkungsmaßnahmen an Beton und Stahlbeton, Hang- und Baugrubensicherungen sowie für Auskleidungen im Tunnelbau geeignet Weitere Produktinformationen
weber.tec SB 80 B	Spritzbeton C 25/30, beschleunigt	Trockenspritzbeton 8 mm Größtkorn mit Erstarrungsbeschleuniger Weitere Produktinformationen
weber.tec SB 80 M	Spritzbeton mit Microsilika C 30/37	Trockenspritzbeton 8 mm Größtkorn mit Microsilika Weitere Produktinformationen

Saint-Gobain Weber GmbH

Absender

Willstätterstr. 60
40549 Düsseldorf
Deutschland

Tel. +49 211 913690, Fax +49 2058 896200
info.deutschland@sg-weber.de, www.de.weber

Datum:

Per Fax Per Brief Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Produkte für Fassade und Wand“

Mitteilung: