

Produkte für Fassade und Wand

Von Saint-Gobain Weber



Saint-Gobain Weber GmbH
Schanzenstr. 84
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, Lehmputz, 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, Putzglätten, Leichtputze, Dichtschlämme, Schlitz-, Verfüll- und Universalmörtel, Kalkputze

Teil 1: 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 gefilzten 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 aufgebraute Putzsystem wird gegen Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendes Oberflächen- und Sickerwasser geschützt. im ausgehärteten 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 hochwärmedämmendem 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 hochwärmedämmendem 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 |
|--------------------------|--|---|
| | | weber.dur 136 kann auch als Einlagenputz mit anschließendem lösungsmittelhaltigem und -freiem Anstrich verwendet werden. Weitere Produktinformationen |
| weber.dur 137 | Kalkzement-Faserleichtputz | Mineralischer Faserleicht-Unterputz für innen und außen. Er ist besonders geeignet für hochwärmedämmendes Mauerwerk mit niedriger Festigkeit, z.B. Leichthochlochziegel ($\lambda < 0,11$ W/mK, Rohdichte < 700 kg/m ³ , Druckfestigkeit $d < 10$) oder Porenbeton. Weitere Produktinformationen |
| weber.dur 137 SLK | Kalk-Zement-Faserleichtputz | Mineralischer Faserleicht-Unterputz für innen und außen. Er ist besonders geeignet für hochwärmedämmendes Mauerwerk mit niedriger Festigkeit, z. B. Leichthochlochziegel ($\lambda < 0,11$ W/mK, Rohdichte < 700 kg/m ³ , Druckfestigkeit $d < 10$) oder Porenbeton. Weitere Produktinformationen |
| weber.dur 140 SLK | Kalkzement-Superfaserleichtputz | Beschleunigter, besonders ergiebiger, mineralischer Superfaserleichtputz Typ II für innen und außen. Er ist besonders geeignet für hochwärmedämmendes Mauerwerk mit niedriger Festigkeit z.B. Leichthochlochziegel ($\lambda < 0,11$ W/mK, Rohdichte < 600 kg/m ³ , Druckfestigkeitsklasse DF < 6 N/mm ²) oder Porenbeton Weitere Produktinformationen |
| weber.dur 141 | Schlitz-, Verfüll- und Universalmörtel | Spezialmörtel mit hohem Leichtzuschlaganteil. Ideal zum Verfüllen von Wandschlitzen, Installations- und Kabelschächten. Weitere Produktinformationen |
| weber.dur 142 HLZ | Leichtputz (System) | Superleichtputz für energieeffiziente monolithische Bauweise Weitere Produktinformationen |

Kalkputze

| Produkt | Beschreibung | Anwendungsgebiet |
|--------------------------|-----------------|--|
| weber.cal 172 | Kalkputz | 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 $\lambda \geq 0,14$ W/mK aufgebracht werden. Auf weber.cal 172 können alle mineralischen Oberputze so wie lösungsmittelfreie Anstriche aufgebracht werden. Weitere Produktinformationen |
| weber.cal 173 | Kalk-Leichtputz | mineralischer Kalk-Leichtputz für innen und außen. Er ist besonders geeignet für hochwärmedämmendes Mauerwerk mit niedriger Festigkeit, z. B. Leichthochlochziegel $< 0,11$ W/mK, Rd < 700 kg/m ³ , DF < 10 N/mm ² oder Porenbeton. Weitere Produktinformationen |
| weber.cal 174 | Kalk-Grundputz | Mineralischer Kalkputz für den Innenbereich. Auf weber.cal 174 können alle mineralischen Oberputze von Weber sowie alle lösungsmittelfreien Anstriche aufgebracht werden. Weitere Produktinformationen |
| weber.cal 174 SLK | Kalk-Grundputz | Mineralischer Kalkputz für den Innenbereich. Auf weber.cal 174 können alle mineralischen Oberputze so wie lösungsmittelfreie Anstriche von Weber aufgebracht werden. |

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 |

Saint-Gobain Weber GmbH

Absender

Schanzenstr. 84
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: