

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, 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

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 Altputzflächen. 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 durchfeuchteter 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 Dichtungsschlämmen 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 durchfeuchteter und u. U. salzbelasteter Kelleraußenwände und außen im Sockelbereich aufgehenden Mauerwerks eingesetzt. Der Sanierputz bewirkt eine gute Abtrocknung des durchfeuchteten 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 durchfeuchteter 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
		gute Abtrocknung des durchfeuchteten Mauerwerks und die Aufnahme entstehender Salzkristalle. Weitere Produktinformationen
weber.san 955 s	Sanierputz weiß + schnell	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 durchfeuchteten Mauerwerks und die Aufnahme entstehender Salzkristalle Weitere Produktinformationen
weber.san 956	Feinputz	Zum Filzen und Glätten von mineralischen Unterputzen, insbesondere Sanierputzoberflächen sowie Wassersperputz. 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: