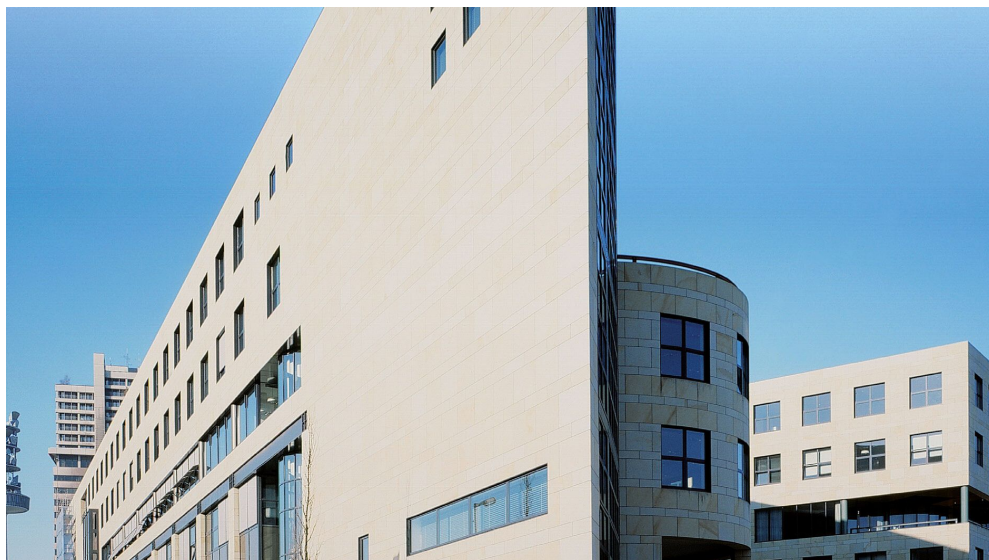


Bautenschutz / Abdichtung

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

Bautenschutz-Systeme für die Abdichtung von Fundament, Keller sowie Sanierung von Bausubstanz

Lieferprogramm

- weber.tec Bauwerksabdichtung – für Neuabdichtungen und Sanierungen im Kellerbereich
- weber.san Mauerwerkssanierung – zum Sanieren feuchter Wände und Fundamente
- weber.sys – aufeinander abgestimmte Systemkomponenten wie Dichtfolien, Abschlussprofile, Dränmatten und Fugenabdichtbänder

Produkte

- Bitumengrundierungen / -anstriche / -kleber / KSK-Bahn
- Bitumendickbeschichtungen
- Bitumenfreie Dickbeschichtung
- Abdichtbänder / Einlagen / Abdichtschutz
- Dichtungsschlämmen / -mörtel
- Mauerwerkssanierung
- Mauerwerkssanierung - Schimmelbeseitigung
- Mauerwerkssanierung - Innendämmung
- Dachanstriche
- Spezialdichtstoffe
- Betonsanierung
- Reparaturmörtel / -spachtel / Vergussmörtel
- Oberflächenschutzsystem
- Trennmittel / Mörtelzusätze
- Beschichtungen / -versiegelungen

Normen, Regelungen

DIN 18195, Bauwerksabdichtungen

Dichtungsschlämmen, -mörtel

Aus der Serie Bautenschutz / Abdichtung von Saint-Gobain Weber



Flex Dichtschlämme, Dichtschlämme, Hohlkehlepachtel, Wassersperrputz und Stopfmörtel

Dichtungsschlämmen / -mörtel weber.tec

Dichtungsschlämmen / -mörtel

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.tec Superflex D 2	Flex Dichtschlämme	Abdichtung von Kelleraußenwänden und Fundamenten (Wand/Boden). Zur nachträglichen Innenabdichtung. Zur Abdichtung von Behältern bis 15 m Wassersäule (Innenabdichtung). Als Vordichtung und Haftsschlämme unter KMB, zur Ausbildung von Horizontalsperren unter aufgehenden Wänden und als Haftbrücke auf vorhandenen Bitumenbeschichtungen. Zur Abdichtung im Verbund mit keramischen Belägen (z. B. Schwimmbecken/Feucht-/ Nassräume). Weitere Produktinformationen
weber.tec 930	Dichtschlämme DS	Herstellung mineralischer Abdichtungen von Bauwerken im erdberührten Bereich, von Trinkwasserbehältern und anderen Bauwerken, gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtstauendes Oberflächen- und Sickerwasser, drückendes Wasser und negativen Wasserdruck bis 1,5 bar. Weitere Produktinformationen
weber.tec 931 S	Dichtschlämme schnell	Vordichtung bei sehr feuchten Untergründen bei nachfolgender Überarbeitung mit starren und flexiblen mineralischen Dichtungsschlämmen oder kunststoffmodifizierten Bitumendickbeschichtungen, z.B. weber.tec Superflex 10 eingesetzt. Weitere Produktinformationen
weber.tec 933	Hohlkehlepachtel HKS	Herstellen von Hohlkehlen im Übergangsbereich Wand/Boden oder im Wand/Wand-Anschluss eingesetzt. Fehlstellen im Beton oder Mauerwerk können verschlossen

Dichtungsschlämmen, -mörtel

Aus der Serie Bautenschutz / Abdichtung von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		werden und flächige Egalisierungspachtelungen ausgeführt werden. Das Produkt ist für den Innen- und Außenbereich geeignet und kann nach der Aushärtung mit Abdichtungsmaterialien überarbeitet werden. Weitere Produktinformationen
weber.tec 934	Wassersperrputz WSP	Sperrender Putzträger für WTA-Sanierputze, Sperrputz und Dichtungsträger für das flexible, sulfatbeständige Innenabdichtungssystem bei Bodenfeuchte und aufstauendem Sickerwasser. Als Fugennetzegalisierungsmörtel, Dichtungsträger für Abdichtungen mit kunststoffmodifizierten Bitumendickbeschichtungen sowie flexiblen und starren Dichtungsschlämmen sowie als Sockel-, und Egalierungsputz. Weitere Produktinformationen
weber.tec 935	Stopfmörtel	Abdichten von Fugen, Rissen und Anschlüssen, die während oder nach der Verarbeitung unter Wasserdruck stehen. Durch die schnelle Aushärtung und die hydrophoben Eigenschaften können somit Fehlstellen wie Fugen, Risse oder Wassereintrichstellen im Beton, Estrich und Mauerwerk gestopft werden. Als Untergrundegalierspachtel oder Verdämmmörtel bei Injektionsarbeiten. Weitere Produktinformationen