



Dicht. Dichter. Weber Anschlussdicht.

Universalabdichtung für alle Anschlüsse
an Fenster, Fensterbank und Sockel



- zur vielseitigen Abdichtung von Fenster- und Fensterbankanschlüssen
- zur Abdichtung und zum Feuchteschutz von Sockelsystemen
- zur Verklebung von Dämmplatten auf kritischen Untergründen

Alle Vorteile von weber Anschlussdicht

- Hochflexibel
- Witterungsunabhängige Durchrocknung
- Schnell abbindend
- Druckwasserdicht
- Überputz- und überstreichbar
- Frostbeständig
- EMICODE Gütesiegel: EC 1 PLUS

weber Anschlussdicht

Die Universalabdichtung bietet ein sehr breites Anwendungsspektrum rund um das Fenster. Sie ist ebenfalls geeignet als zweite Abdichtungsebene unter Fensterbänken, als Kleber für Natur- und Kunststeinfensterbänke oder als Feuchteschutz für Sockelputzsysteme. Vollständig durchgetrocknet ist sie individuell überputz- und überstreichbar.

Des Weiteren empfehlen wir beim Sockel mit Wärmedämm-Verbundsystem (WDVS) die Abdichtung **weber Anschlussdicht** auszuführen. Die allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisse gemäß Prüfungsgrundsätzen PG-MDS, PG-FPD liegen vor.

Geeignete Untergründe:

- Mauerwerk jeder Art
- Alle Putze, auch Gipsputze
- Holz- und Holzwerkstoffe
- Beschichtete Metalloberflächen
- Hartkunststoffe, z. B. PVC-Fensterrahmen
- Putzträgerplatten jeder Art
- Farben, wenn diese fest am Untergrund haften
- Dämmplatten (EPS, MiWo, Holzweichfaser, etc.)
- Edelstahl
- Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen - PMBC

Wann muss grundiert werden?

- Bei allen mineralischen Untergründen (Putz, Mauerwerk)
- Bei allen anderen Untergründen nicht

Welche Grundierung ist geeignet?

- **weber.prim 400** (unverdünnt)
- **weber.prim 801** (maximal 1 : 1 verdünnt)

Saint-Gobain Weber GmbH
Schanzenstraße 84
40549 Düsseldorf

Technik-Hotline Fassade/WDVS:
0900-139 93 34*

*0,99€ / Minute aus dem deutschen Festnetz, bei Mobilfunk-Anrufern abhängig vom Netzbetreiber und Tarif