

DEFLEX® Fassadenflex®

Das innovative Abdichtungssystem für Metall-Fassaden und Fenster

DEFLEX®-Fassadenflex® ist eine hauseigene Entwicklung mit optimal aufeinander abgestimmten Komponenten, die in der Praxis eine hochqualitative und leicht zu verarbeitende Produktkombination ergeben. Besonders im Hinblick auf die Energieeinsparverordnung (EnEV) bietet DEFLEX® damit eine wirtschaftliche Lösung, die nahezu jeder Anforderung gerecht wird.

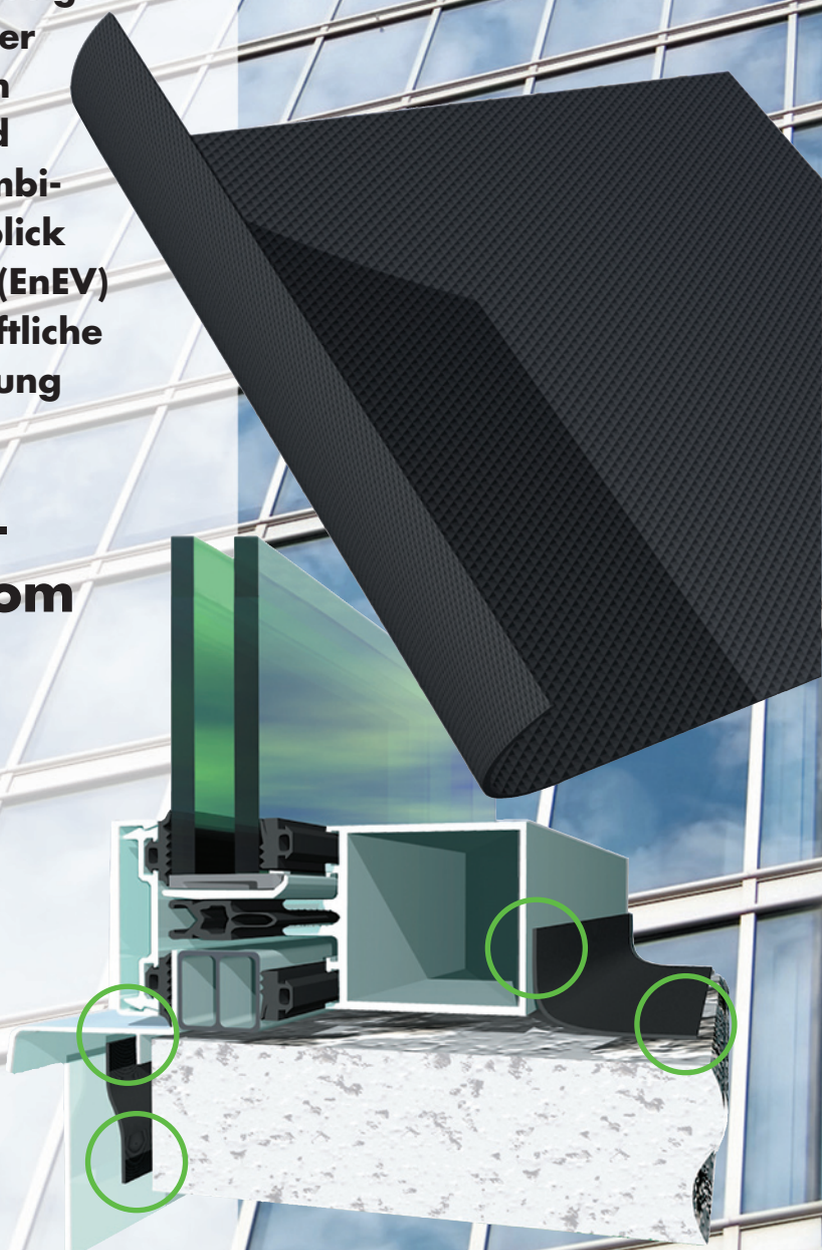
Fenster- und Fassaden- Abdichtungssysteme vom Spezialisten

Atmungsaktiv

DEFLEX®-Fassadenflex® aus EPDM für den Außenbereich

Dampfdicht

DEFLEX®-Fassadenflex® aus Butyl-Kautschuk für den Innenbereich



DEFLEX®-Fassadenflex® – die richtige Dichtungsbahn für jede Anwendung

Standard

Ohne Selbstklebebeschichtung

Ausführung A

Einseitige einfache Selbstklebebeschichtung

Ausführung B

Einseitige zweifache Selbstklebebeschichtung

Ausführung C

Beidseitige einfache Selbstklebebeschichtung (Kreuzverklebung)

Ausführung D

Einseitige einfache Selbstklebebeschichtung (vollflächig)

Ausführung mit Fuß

Einseitiger Fuß zum Eindrücken ins Profil. Alternativ auch mit Selbstklebebeschichtung.

DEFLEX® – Das komplette System zur optimalen Anwendung und Verarbeitung

DEFLEX®-Fassadenflex® aus Butyl-Kautschuk und DEFLEX®-Fassadenflex® SD 100 für den Innenbereich

Material: IIR-Synthese-Kautschuk
 Farbe: Schwarz
 Eigenschaft: Wasserdampfdicht
 Struktur: Beidseitig stoffgemustert
 Stärke: 0,75 mm / 1,0 mm / 1,2 mm
 Rollenlänge: 25 m
 Rollenbreite: 100 mm bis 500 mm / 1000 mm / 1700 mm



DEFLEX®-Fassadenflex® aus EPDM und DEFLEX®-Fassadenflex® SD 20 für den Außenbereich

Material: Äthylen-Propylen-Terpolymer-Kautschuk
 Farbe: Schwarz
 Eigenschaft: Wasserdicht
 Struktur: Beidseitig stoffgemustert
 Stärke: 0,75 mm / 1,0 mm / 1,2 mm
 Rollenlänge: 25 m
 Rollenbreite: 100 mm bis 500 mm / 1000 mm / 1700 mm

DEFLEX®-Systemklebstoffe

Kleber AN – Anschluß- und Nahtkleber zur Verklebung von DEFLEX®-Dichtungsbahnen aus EPDM und Butyl. Dieser Einkomponenten-Kleber dient speziell zur Verbindung unserer Gebäudeabdichtungsfolien und ist darüber hinaus zur Verklebung auf einer Vielzahl von Untergründen geeignet. Die hohe Anfangshaftung ermöglicht eine deutlich zügigere Verarbeitung gegenüber herkömmlichen Klebern.

Folienkleber A3 Grau – Spezial-Kleber zur universellen Verklebung von DEFLEX®-Anschlussfolien im Bereich Fenster, Fassade und Metallbau. Haftet auf Untergründen wie Edelstahl, Messing, Alu, PC, ABS, EPDM, PA, Hart-PVC, wie auch auf allen anderen bauüblichen Untergründen.

Folienkleber A3 Schwarz – lösungsmittelfreier Spezial-Kleber zur Verklebung von DEFLEX®-Anschlussfolien, Fassadenflex® und Fensterflex sowie EPDM-Dichtungen, Dichtstücken und Dichtungskreuzen.

Kontaktkleber – Spezieller Anschlußkleber für fast alle bauüblichen Untergründe wie z. B. Beton, Gasbeton, Holz, Spanplatten, Lichtkuppelaufsatzkränze, Aluminium, Stahl, Zinkblech etc.

DEFLEX®-Verarbeitungshilfen

Dichtmassenpistole – Zum direkten, sauberen Auftragen einer Dichtmassenraupe aus dem Schlauchbeutel.

Zahnpachtel – Garantiert das gleichmäßige Verstreichen der Dichtmasse auf die nötige Klebbeite.

Andrückrolle – Zum schnellen und einfachen Andrücken der Dichtungsbahn. Aufwändiges Verpressen wird mit dem DEFLEX®-System überflüssig.

DEFLEX®-Multi Primer

Multi Primer – anwendungsfertiger, lösemittelhaltiger Grundieranstrich zur Verbesserung der Haftung von DEFLEX®-Fassadenflex® und DEFLEX®-Fensterflex sowie bei DEFLEX®-Alufixbändern auf problematischen Untergründen.

Multi Primer, lösungsmittelfrei – gebrauchsfertiger lösungsmittelfreier Voranstrich zur Verbesserung der Haftung von DEFLEX®-Fassadenflex® und DEFLEX®-Fensterflex sowie bei DEFLEX®-Alufixbändern auf problematischen Untergründen.



Standard		A	
	ohne Selbstklebebeschichtung		mit 1x Selbstklebebeschichtung
B		C	
	mit 2x Selbstklebebeschichtung (auf einer Seite)		mit 2x Selbstklebebeschichtung (kreuzverklebt)
D		E	
	mit 1x Selbstklebebeschichtung (vollflächig)		mit 2x Selbstklebebeschichtung (vollflächig und Streifen)