

Renovierungsdichtungen für Fenster und Türen


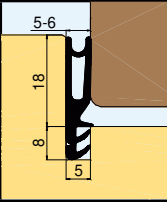

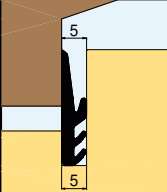

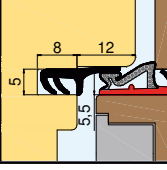

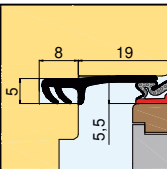

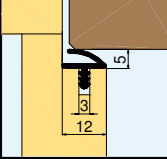

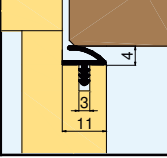

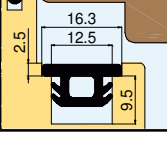

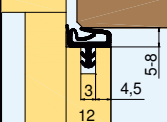
Sonderdichtungen für Fenster und Türen - konventionelle Lacksysteme

Profilform	Einbau-Zeichnung	Profil-Nummer	Einbaumaße in mm	Werkstoff	Verpackung/ Inhalt	Farbe
		SD 1 SD 2	Falzhöhe 10 Nutbreite 4 Nutbreite 5 Kopfbreite 8	DIPROFLEX	Kartoninhalt VE = 240 m	schwarz weiß rustikal-braun beige
		L 1050 L 7550	Falzhöhe 12 Nutbreite 5 Anschlagluft 5	DIPROFLEX DIPROLAN	Kartoninhalt VE = 240 m	schwarz weiß rustikal-braun beige
		L 3004 L 8004	Falzbreite 12 Nutbreite 4 Anschlagluft 5-9 <small>Toleranzausgleich</small>	DIPROFLEX DIPROLAN	Kartoninhalt VE = 100 m	schwarz, weiß braun, beige rustikal-braun transparent (nur L 3004)
		SD 14	Falzbreite 14 Nutbreite 4 Kopfhöhe 6,5	DIPROFLEX	Kartoninhalt VE = 100 m	weiß rustikal-braun beige
		SD 16	Falzbreite 10,5 Nutbreite 4 Kopfhöhe 6,5	DIPROFLEX	Kartoninhalt VE = 100 m	schwarz weiß mahagoni beige
		SD 11	Falzbreite 6,5 Nutbreite 3 Kopfhöhe 6,5	DIPROFLEX	Kartoninhalt VE = 120 m	schwarz transparent
		SD 12	Falzbreite 5 Nutbreite 3 Kopfhöhe 5	DIPROFLEX	Kartoninhalt VE = 120 m	schwarz transparent
		SD 17	Falzbreite 12 Nutbreite 4 Kopfhöhe 6,5	DIPROFLEX	Kartoninhalt VE = 100 m	weiß grau rustikal-braun beige transparent
		L 5011	Falzbreite 12 Nutbreite 4 Kopfhöhe 6,5	DIPROFLEX	Kartoninhalt VE = 100 m	schwarz/weiß braun/beige rustikal-braun transparent
		SD 15	Falzbreite 12 Nutbreite 4 Kopfhöhe 6,5	DIPROFLEX	Kartoninhalt VE = 120 m	transparent

Alle gezeigten Dichtungen für Fenster und Türen können auch in Kleinstmengen gegen Aufpreis vom Fachhandel bezogen werden.

Renovierungsdichtungen für Fenster und Türen

Sonderdichtungen für Fenster und Türen - konventionelle Lacksysteme und Acrylatlacke

Profilform	Einbau-Zeichnung	Profil-Nummer	Einbaumaße in mm	Werkstoff	Verpackung/ Inhalt	Farbe
 wie HD 25		SD 7	Falzhöhe 15/18 Nutbreite 5 Kopfbreite 8	DIPROLAN	Kartoninhalt VE = 180 m	schwarz rustikal-braun
 wie P 828		SD 8	Falzhöhe 15 Nutbreite 5 Kopfbreite -	DIPROLAN	Kartoninhalt VE = 180 m	schwarz
 Stulpdichtung		L 7001	Falzhöhe 12 Nutbreite 5 Anschlagluft -	DIPROLAN	Kartoninhalt VE = 180 m	schwarz rustikal-braun weiß grau
 Stulpdichtung		L 7002	Falzhöhe 19 Nutbreite 5 Anschlagluft -	DIPROLAN	Kartoninhalt VE = 180 m	schwarz rustikal-braun weiß grau
		SD 23	Falzbreite 12 Nutbreite 3 Kopfhöhe 6	DIPRO EVA acryl- und nitrolack- beständig	Kartoninhalt VE = 300 m	schwarz weiß braun limba macoré transparent
		SD 18	Falzbreite 11 Nutbreite 3 Kopfhöhe 5	DIPRO EVA acryl- und nitrolack- beständig	Kartoninhalt VE = 300 m	schwarz weiß braun limba macoré transparent
 Füllstulp		K 7083	Falzhöhe - Nutbreite 16 Anschlagluft -	DIPROLAN	Kartoninhalt VE = 80 m	schwarz weiß rustikal-braun grau
		L 7711	Falzbreite 12 Nutbreite 3 Anschlagluft 5-8 Toleranzausgleich	DIPROLAN	Kartoninhalt VE = 100 m	schwarz weiß rustikal-braun beige

Alle gezeigten Dichtungen für Fenster und Türen können auch in Kleinstmengen gegen Aufpreis vom Fachhandel bezogen werden.