

Sista F109 Universal-Silikon Fusion

(Y2519)

Ein universell einsetzbares Dichtungsmittel



Besonderes & Eigenschaften

- Anschlussfugen innen und außen, an Fenstern und Außentüren, entsprechen den Anforderungen des IVD-Merkblattes Nr. 9/2014
- Glasversiegelung von Holzfenstern
- Geeignet für Verbundsicherheitsglas (ohne direkten Kontakt mit PVB-Folie)
- Fugen im Sanitärbereich, entspricht den Anforderungen des IVD-Merkblatts Nr. 3
- Zum Abdichten der Kanten von Metallelementen, Bodenbelägen und Fliesen in Küchen und Bädern
- Bodenfugen im Innenbereich
- Neue Generation von neutral härtenden Silikondichtstoffen: Alcoxy- und Oxim (MEKO) frei
- Universell kompatibel mit Farbe
- UV-, alterungs- und witterungsbeständig
- Ausgestattet mit Fungizid
- Schnelle Hautbildung und -verfestigung
- Kann bis zu -5°C verarbeitet werden
- Die Farbvarianten 'weiß' und 'transparent' sind NSF-zertifiziert. Geeignet für den indirekten Kontakt mit Lebensmitteln
- Fugendichtstoff Klasse F-25LM und G-25LM nach DIN EN ISO 11600

Produktnummer	Modell	Farbe	Inhalt
Kennzeichnung			
Einheit			ml
HE-SF9AN	Auf Silikonbasis	Anthrazit	300
HE-SF9BA	Auf Silikonbasis	Grau	300
HE-SF9BB	Auf Silikonbasis	Bahamabeige	300
HE-SF9BG	Auf Silikonbasis	Beton Grau	300
HE-SF9DB	Auf Silikonbasis	Braun	300
HE-SF9EI	Auf Silikonbasis	Eiche	300
HE-SF9HG	Auf Silikonbasis	Hellgrau	300
HE-SF9MH	Auf Silikonbasis	Manhattan Grau	300
HE-SF9SG	Auf Silikonbasis	Staubgrau	300
HE-SF9SI	Auf Silikonbasis	Silber	300
HE-SF9SW	Auf Silikonbasis	Schwarz	300
HE-SF9TR	Auf Silikonbasis	Durchsichtig	300
HE-SF9WS	Auf Silikonbasis	Weiß	300