



0900 Standard Acryl

Grafen Acryl-Dichtungsmasse

Technische Hinweise

Grafen Standard Acryl-Dichtungsmasse

900/901/902/903/915/982/995/996/956/951/952/953/954/897/963/854/839/824/816/785

Version: 00
Rev. Datum 00

1. Produktbeschreibung

Grafen Standard Acryl-Dichtungsmasse ist eine einzelkomponentige Dichtungsmasse auf Acryl-Basis.

2. Eigenschaften

- Einzelkomponentig.
- Leichte Anwendung mit Pistole.
- Entwickelt eine wasserundurchlässige Schicht nach dem trocknen.
- Widerstandsfähig gegen Witterungsbedingungen.
- Bleibt lange elastisch.
- Kann lackiert oder bestrichen werden.
- Beinhaltet kein Fett auf der Oberfläche.
- Hat keine Wirkung auf angewendete Oberfläche.
- Kann bei Fenster- und Fensterrahmen aus Aluminium, Holz und PVC angewendet werden, ist widerstandsfähig gegen Wind, Wasser, und Feuchtigkeit.

3. Technische Eigenschaften

Rohstoffbasis:	Acryl-basis
Dichte (spezifisches Gewicht): (DIN 53479)	1,64±0,03 g/cm ³
Oberflächentrocknung: (25°C und 50% Feuchtigkeit)	15–60 Min.
Trocknungsgeschwindigkeit: (25°C und 50% Feuchtigkeit)	2 mm/24 h
Ph:	7,5–9
Volumenverlust:	%29
Gewichtsverlust:	%18
Maximaler Widerstand am Reißpunkt: (ASTM D 412 C)	≥ 0,1 Mpa
Verlängerung am Reißpunkt: (ASTM D 412 C)	≥ 100 %
%100 Verlängerungsmodul: (ASTM D 412 C)	> 0,2 Mpa

Technische Hinweise

Grafen Standard Acryl-Dichtungsmasse

900/901/902/903/915/982/995/996/956/951/952/953/954/897/963/854/839/824/816/785

Version: 00
Rev. Datum 00

4. Anwendung

Anwendungstemperatur: +5 °C - +35 °C
Hitzebeständigkeit (getrocknet): -20 °C - +80 °C

Oberfläche muss Sauber, trocken, staubfrei und fettfrei sein.

Selsil Standard Acryl-Dichtungsmasse;

- kann bei Fugen von vorgefertigten Bauelementen,
- der Montage von Holz, PVC, Eisen und Aluminium-Rahmen,
- der Zusammenführung von jederart Putz und anderen Bauelementen,
- bei der Zusammenführung von Eternit- und Aluminium Dachplatten und jederart von Baumaterialien,
- und bei der Füllung von Spalten vor Malarbeiten angewendet werden.

5. Verpackung

310 ml Kartusche
310 ml x 25 Karton

Verpackungen von 25 und 300 kg sind auch erhältlich.

6. Farben

Weiß, Schwarz, Dunkelbraun, Grau, Hellbraun, Scheder, Aluminium Champagner, Dunkelgrau, Creme, Birne, Buche, Dunkle Walnuss, Birke, Grau (RAL 7040), RAL 1013, Helle Eiche.

7. Haltbarkeit

Trocken und Kühl lagern.

Bei Temperaturen zwischen +5°C und +25°C ist die Lagerdauer bei nicht geöffneter Verpackung 12 Monate.

8. Warnung

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Augenkontakt vermeiden.
Vor Frost schützen.

9. Sicherheitsempfehlungen

Für sichere Anwendung, Lagerung und Entsorgung sowie andere Informationen, beachten sie bitte die "Sicherheitshinweise"