



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

680 Alfa Fasatan-Folienkleber

**Elastischer, standfester, blasenfreier
Hybrid-PU EPDM-Folienkleber**



Innen

Außen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Chemische Basis:	Hybrid-Polyurethan
Farbe:	Schwarz
Dichte:	Ca. 1,30 g/ml
Härte Shore A:	Ca. 25, DIN 53 505
Modul 100 %:	0,35 MPa (N/mm ²)
Zugfestigkeit:	0,50 MPa (N/mm ²)
Bruchdehnung:	350 %, DIN 53 504
Hautbildungszeit:	90 bis 120 Minuten bei 23 °C/50 % r.F.
Durchhärtung	2,5mm nach 24 Stunden bei 23 °C/50 % r.F.
Temperaturbeständigkeit:	Ca. -30 °C bis +70 °C
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +35 °C (Bauteiltemperatur)
Frostsicherheit während des Transports:	Bis -15 °C
Lagerung:	Originalgebinde dicht verschlossen, trocken bei Temperaturen von +5 °C bis +25 °C ohne direkte Sonnenbestrahlung lagern. Mindestlagerdauer 9 Monate ab Herstellung im ungeöffneten Originalgebinde.

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1/1