



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

612 Alfa WDVS-Klebeschaum

Einkomponentiger Klebeschaum für WDVS-Dämmplatten



Außen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Art:	Einkomponentiger Polyurethan-Klebstoff	
Volumen:	60 bis 80 m Länge (750 ml)	
Klebstoffdichte:	16 bis 18 kg / m ³	FEICA OCF TM 1019
Arbeitstemperatur:	Mind. +5 °C (Oberfläche), 20 bis 25 °C (Dose)	
Bindezeit:	5 bis 10 Min.	FEICA OCF TM 1014
Aushärtezeit:	1,5 bis 5 Std., in Abhängigkeit von Temperatur und Feuchtigkeit	
Temperaturbeständigkeit:	-40 bis +90 °C	
Dimensionsstabilität:	± 5 %	FEICA OCF TM 1004
Wasserabsorption:	Max. 1 vol. %	DIN 53428
Druckfestigkeit:	0,04 bis 0,05 MPa	FEICA OCF TM 1011
Dehnungsbeständigkeit:	0,14 bis 0,15 MPa	FEICA OCF TM 1018
Ausdehnung bei Unterbrechungen:	20 bis 30 %	FEICA OCF TM 1018
Zündklasse:	B1	DIN 4102-1
Wärmeübertragungsfähigkeit:	0,036 W / (m·K) bei 20 °C	DIN 52612
Lagerung:	12 Monate (von +5 bis +25 °C), kurzzeitig auch bei niedrigeren Temperaturen (z.B. beim Transport). Höhere Temperaturen verkürzen die Anwendungszeit. Dose in senkrechter Stellung aufbewahren.	



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

1 / 1