



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

609 Alfa PU Pistolenschaum MEGA (1K)

Einkomponentiger, feuchtigkeitshärtender Pistolenschaum in handlicher 500 ml Dose

Technische Daten:



Eigenschaften	Wert	Norm
Art:	Pistolen-Polyurethanschaum	
Volumen:	40 bis 45l (Einfaches Schäumen)	FEICA OCF TM 1003 (560 ml)
Schaumdichte:	13 bis 15 kg/m ³	FEICA OCF TM 1019
Arbeitstemperatur:	Min. +5 °C (Oberfläche), 20 bis 25 °C (Dose)	
Bindezeit:	5 bis 10 min.	FEICA OCF TM 1014
Schneidezeit:	20 bis 25 min.	FEICA OCF TM 1005
Aushärtezeit:	1,5 bis 5 Stunden, in Abhängigkeit von der Temperatur und Feuchtigkeit	
Temperaturbeständigkeit:	Von -40 bis +90 °C	
Abmessungsstabilität:	max. ± 5 %	FEICA OCF TM 1004
Wasserabsorption:	max. 1 vol. %	DIN 53428
Druckfestigkeit:	0,04 bis 0,05 MPa	FEICA OCF TM 1011
Dehnungsbeständigkeit:	0,12 bis 0,14 MPa	FEICA OCF TM 1018
Ausdehnung bei Unterbrechungen:	20 bis 25 %	FEICA OCF TM 1018
Wärmeübertragungsfähigkeit:	0,039 W/(m K) bei 20 °C	DIN 52612
Zündklasse:	E	EN 13501-1

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

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Technische Daten:

Lagerung:	18 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.

2/2