



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

859 Alfa MK PU

Schnell härtender Polyurethan-Montagekleber



Außen Innen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Basis:	1-K-feuchtigkeitsvernetzendes Polyurethan	
Farbe im ausgehärteten Zustand:	Beige	
Viskosität bei +20 °C:	Mittelviskos-pastös	
Dichte bei +20 °C:	Ca. 1,52 g/cm ³	EN 542
Hautbildezeit – trocken bei +20 °C, 50 % r. F., Auftragsmenge 500 µm-PE/PVC:	Ca. 5 min	
Hautbildezeit – nass bei +20 °C, mit Wasser bestäubt, Auftrags- menge 500 µm-PE/PVC:	Ca. 2 min bei +20 °C, mit Wasser bestäubt, Auftragsmenge 500 µm-PE/PVC	
Funktionsfestigkeit je nach Anwendung bei +20 °C:	Ca. 15 min	
Aushärtegeschwindigkeit bei +20 °C, 50 % r. F.	Ca. 2,5 mm in 24 h	
Aushärtezeit:	7 Tage	
Wärmeklebfestigkeit:	Ca. 7,6 N/mm ²	DIN EN 14257 (WATT 91)
Auftragsmenge je nach Trägermaterial:	Ca. 150 bis 300 g/m ²	
Verarbeitungstemperatur:	Ab +7 °C	

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

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Lagerung:	12 Monate trocken und vor UV-Strahlung geschützt bei Temperatur zwischen +15 °C und +25 °C im geschlossenen Originalgebinde lagern	
-----------	--	--

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

2/2