



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

871 Alfa Acryl Express

Besonders schnell härtendes Acryl



Außen Innen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Frischmasse		
Grundlage:	Akryldispersion	
Form:	Paste	
Aushärtungsmechanismus:	Wasserverdunstung	
Spezifisches Gewicht:	1.700 ± 10 kg/m ³	
Dauer der Schalenbildung:	10 bis 15 min bei 23 °C / 50 % r.F.	
Anwendungstemperatur:	+5 bis +40 °C	
Gehärtete Masse		
Härtegrad Shore A:	20 bis 25	ISO 86
Zugfestigkeit:	0,40 ± 0,02 MPa	ISO 8339
Bruchdehnung:	200 ± 50 %	ISO 8339
Volumenänderung:	20 ± 2 %	ISO 10563
Temperaturbeständigkeit:	-20 bis +75 °C	
Lagerung:	12 Monate trocken bei Temperatur zwischen +10 und +30 °C in geschlossener Originalverpackung lagern.	

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

1 / 1