



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

2753 Alfa Fugen - und Reparatur - spachtel ULTRA LEICHT

Weiße und **extrem leichte, gebrauchsfertige Spachtelmasse**



Innen

Außen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Dichte:	0,60 ± 0,05 g / cm ³	DIN EN ISO 2811-1
Hautbildungszeit: (23 °C / 50% r.F)	Ca. 5 Min.	-
Viskosität: (Brookfield Spindel 7; 60 Sek.)	80 ± 30 Pas	-
Standvermögen: (in Anlehnung an ASTM 2202)	≤ 2 mm	-
Shore A Härte:	50 ± 6 Einheiten	DIN 53505
Durchhärtung: (23 °C / 50 % rel. Feuchte)	Ca. 3 mm / d	-
Körnung:	< 0,2 mm	-
Verarbeitungstemperatur: (Spachtel und Untergrund)	+5 bis +35 °C	-
Temperaturbelastung: (ausgehärtet)	-25 bis +80 °C	-
Lagerbeständigkeit: (geschlossenes Originalgebinde)	18 Monate bei +5 bis +40 °C, vor Frost schützen!	-

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

1 / 1