



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

2752 Alfa Flächenspachtel pastös

Gebrauchsfertige Spachtelmasse auf Basis von Polybindemitteln



Innen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Oberflächenqualität:	Q1 – Q4	-
Normung:	DIN EN 13963 Typ 3A DIN EN 15824	-
Erhärtung / Trocknung bei ca. 20 °C und guter Belüftung:	Bei 1 mm Auftragsdicke etwa 2 – 3 Stunden Bei 5 mm Auftragsdicke etwa 24 Stunden	-
Verarbeitungstemperatur:	+10 °C – +35 °C	-
Rohdichte erhärtet und trocken:	Ca. 1,4 kg / dm ³	-
Wasseranspruch:	Gebrauchsfertig, bei Maschinenverarbeitung bis zu 400 ml pro Eimer	-
Ergiebigkeit / Verbrauch:	Ca. 13 m ² / Eimer bei 1 mm Auftragsdicke Ca. 1,5 kg / m ² je 1 mm Auftragsdicke	-
Rückstand auf 200 µm-Sieb:	≤ 1,0 %	-
max. Schichtdicke pro Arbeitsgang:	5 mm	-
Haftzugfestigkeit:	≥ 0,25 N / mm ²	-
Brandverhalten nach DIN EN 13501:	A2-s1, d0	-
Lagerfähigkeit:	In verschlossenem Originalgebinde 12 Monate bei 0 – 40 °C	-

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

1 / 1