



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

268 Alfa Klebe- und Armierungsmörtel BRILLIANTweiß

Universell einsetzbarer, stark haftender Leichtputzmörtel
CS III mit hohem Weißgrad



Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Produkttyp:	Leichtputzmörtel LW	
Kategorie:	CS III	-
Körnung:	0 – 1 mm	-
Wasserbedarf:	Ca. 9,4 l / Sack (25 kg)	-
Festmörtelrohichte:	Ca. 1,0 kg / dm ³	-
Druckfestigkeit:	3,5 – 7,5 N / mm ²	-
Haftzugfestigkeit:	≥ 0,08 N/mm ²	-
Kapillare Wasseraufnahme:	Wc2 gemäß EN 998-1	-
Wasserdampfdurchlässigkeit μ:	5 / 20 (Tabellenwert EN 1745)	-
Wärmeleitfähigkeit:	≥ 0,25 W / (mK)	-
Verarbeitungszeit (Handverarbeitung):	Ca. 120 min.	-
Reifezeit (Handverarbeitung):	Ca. 5 min.	-
Verarbeitungstemperatur (Luft und Untergrund):	+5 bis 30°C	-
Brandverhalten:	A2 nach DIN 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:

Eigenschaften	Wert	Norm
Maschinelle Verarbeitung:	Schneckenmantel: D 4-3 Förderschnecke: D 4-3 Mörtelschläuche: Ø 25 mm Von Hand und mit marktüblichen Putzmaschinen verarbeitbar.	-
Entsorgung:	Materialreste können gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung unter dem Abfallschlüssel 17 01 01 (Beton) oder 10 13 14 (Betonabfälle und Betonschlämme) entsorgt werden	-
Verbrauch:	Materialbedarf (Kleben von WDVS) nach Untergrund und Klebverfahren: ca. 3 kg/m ² ** Materialbedarf (Kleben von Innendämmplatten): ca. 3,5 kg/m ² ** Materialbedarf (Armieren): ca. 4,5 kg/m ² pro 5 mm Putzdicke **) je nach Beschaffenheit des Untergrundes und des Klebverfahrens	-

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

2/2