



783 Alfa Betonkontakt

Produktbeschreibung
Ist eine wässrige Quarzhaftbrücke auf Dispersionsbasis für Gips- und Kalkgipsputze auf glatten Betonflächen, Fertigteildecken, Wandelementen, Gipskartonplatten und Styroporflächen für innen und außen.

Technische Daten	
Eigenschaften	Wert
Zusammensetzung:	Copolymer-Dispersion. Spezielle mineralische Füllstoff-Kombination, Additive, Konservierungsmittel, Wasser.
Dichte:	ca. 1,5 g/cm ³
Farbton:	Rot-lasierend
Verdünnung:	Wasser, max. 10%
Verarbeitungstemperatur:	Nicht unter + 5°C
Verbrauch:	ca. 200 – 300 g/m ²
Trocknung:	Nach ca. 24h bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchte kann der nachfolgende Gipsputz aufgebracht werden.
EU-Grenzwert für dieses Produkt:	Kategorie: c (Wb): 40 g/l (2010) Dieses Produkt enthält: < 40 g/l VOC
Lagerung:	Kühl, trocken, frostfrei. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate.

Um eine Gewährleistung und eine sichere Verklebung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Gebrauchsanleitung.

Die vorstehenden Werte stellen Durchschnittswerte dar, ermittelt durch mehrere Probegänge, und sind ohne Gewähr. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind stets Eigenversuche durchzuführen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts, welche der Verbesserung des Produkts dienen, bleiben vorbehalten.