

783 Gorillas Betonkontakt

Wässrige, gebrauchsfertige
Dispersions-Quarzhaftbrücke



Außen Innen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Zusammensetzung:	Copolymerdispersion, Calciumcarbonat, Silikate, Pigmente, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Benz-, Chlormethyl- und Methylisothiazolinon)
Dichte:	Ca. 1,5g/cm ³
Farbton:	Rot-lasierend
Verarbeitungstemperatur:	≥ 5°C, während Verarbeitung und Trocknung
Verbrauch:	Ca. 200 bis 300g/m ² bzw. ca. 70 bis 100m ² je Eimer (20kg).*
Trocknung**:	Überstreichbar nach ca. 24 Std
Lagerung:	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate
EU-Grenzwerte für dieses Produkt:	Kat. (A/h): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1g/l VOC

* in Abhängigkeit vom Untergrund

**Bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte. Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchte verändern sich diese Zeiten.



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

1 / 1