

### 785 Gorillas Sperrgrund

Wasserverdünnbare, gebrauchsfertige, feinkörnige Spezialgrundierung



Innen

#### Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Zusammensetzung:	Spezielle Copolymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon)
Dichte:	Ca. 1,5g/cm <sup>3</sup>
Farbton:	Weiß
Verdünnen:	Mit max. 5 % mit Wasser (je nach Anwendung)
Abtönen:	Darf nicht getönt werden und ist nicht mit anderen Farben mischbar
Verarbeitungstemperatur:	≥ +5°C während Verarbeitung und Trocknung
Verbrauch / Ergiebigkeit:	Ca. 200 bis 250 g/m <sup>2</sup> je Anstrich in Abhängigkeit vom Untergrund
Trocknung:	Überarbeitbar nach ca. 12 bis 15 Stunden bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte. Hohe Luftfeuchte und niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung erheblich.
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 (Wb)



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

1 / 1