

### 787 Gorillas Silikatgrundierung

**Wasserverdünnbare, gebrauchsfertige,  
transparent trocknende Grundierung auf  
Silikatbasis**



Außen Innen

#### Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Farbton:	Transparent
Glanzgrad:	Matt
Dichte:	Ca. 1,05 g / cm <sup>3</sup>
Verbrauch:	Ca. 60 bis 100 ml / m <sup>2</sup> pro Beschichtung
Gebindegröße:	10,0l
Verarbeitungstemperatur:	Mind. +8 °C
Trockenzeit*:	Überstreichbar nach ca. 6 bis 8 Std.
Verdünnung:	1:1 mit Wasser
Airlessapplikation:	Spritzwinkel: 30 ° Düse: 0,009 bis 0,011“ Spritzdruck: 70 bis 90 bar
Inhaltsstoffe nach VdL:	Acrylat-Dispersion, Wasserglas, Wasser, Additive
Bindemittelart:	Acrylat-Dispersion, Wasserglas
GISCODE:	BSW40

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

1 / 2

# GORILLAS

## Technisches Datenblatt

VOC-Sicherheitshinweis:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC
Lagerung:	Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchgebinde dicht verschlossen halten. Verdünntes Material zeitnah aufbrauchen.

\* 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.

2/2