



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

737 Alfa Silikon Tiefgrund FA

Unverdünnte, lösemittelfreie Spezialgrundierung mit hydrophobierender Wirkung



Außen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Farbton:	Gelblich-transparent
Verbrauch:	ca. 100 – 150 ml/m ² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln. Der Verbrauch kann je nach Saugfähigkeit des Untergrunds und Auftragsverfahren variieren.
Gebindegröße:	10l
Trockenzeit:	Überstreichbar nach 12 Stunden Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte. Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchte verändern sich diese Zeiten.
Verdünnung:	Unverdünnt.
Inhaltsstoffe (ohne Angabe VdL):	Feinteilige Reinacrylatdispersion, Wasser, Additive, Methyl-/Benzylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Dichte:	ca. 1,01 g/cm ³
GISCODE:	BSW20
VOC-Sicherheitshinweis:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.
Lagerung:	Stets verschlossen, kühl, trocken und frostfrei lagern.

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

1/1