

UNO Grundierungen



UNO Hydro-Tiefgrund LF-Spezial-Grundierung



Siloxanverstärkte, lösemittelfreie Spezial-Grundierung für außen und innen. Unverseifbar und geruchsarm. Zur Verfestigung von saugenden, kreadenden und sandenden Untergründen. Keine Sperrschichtwirkung dank integrierter Haftbrücken.

Packungsgröße/Inhalt 10,0 Liter

Verbrauch ca. 150 - 200 ml/m² (ggf. durch Probeauftrag ermitteln)

UNO Sol LF-Grundierkonzentrat



Grundierkonzentrat für außen und innen. Unpigmentiertes, wasserverdünnbares Grundierkonzentrat zur Verfestigung von alten, ungestrichenen und gestrichenen Putzflächen. Alkalibeständig.

Packungsgröße/Inhalt 1,0 Liter, 10,0 Liter

Verbrauch ca. 70 - 150 ml/m² (ggf. durch Probeauftrag ermitteln)

UNO Silox-Hydrogrund LF



Lösemittelfreies und wasserdampfdurchlässiges Grundiermittel für nachfolgende Silikonharz-Beschichtungen für außen und innen. Geruchsarm, verseifungsstabil, unpigmentiert, mit verfestigender Tiefenwirkung. Sehr gutes Eindringvermögen und leichte Verarbeitung

Packungsgröße/Inhalt 10,0 Liter

Verbrauch ca. 150 - 200 ml/m² (ggf. durch Probeauftrag ermitteln)



UNO Silikatgrund



Hochwertiges Verdünnungsmittel für UNO-Silikat, Fassadenfarbe und UNO-Bio Innenfarbe. Auch als Grundierung für sandende und saugende mineralische Putze der Gruppe Ic-III.

Packungsgröße/Inhalt 10,0 Liter

Verbrauch ca. 100 - 200 ml/m² (ggf. durch Probeauftrag ermitteln)

Grundierungen



UNO WP-Grundierung LF

Lösemittelfreie, pigmentierte Grundierung auf Dispersionsbasis mit gutem Deckvermögen. Geeignet zur Grundierung, Haftvermittlung und Verfestigung, z.B. von Gipskartonplatten (ohne Ligninausblühungen) und für nachfolgende Dispersionsfarbenbeschichtungen oder Tapeten. Deckt ungleichmäßige Untergründe z.B. Spachtelstellen ab und schafft einen gleichmäßigen Untergrund für nachfolgende Tapezierarbeiten. Wetterbeständig, scheuerbeständig, matt.

Packungsgröße/Inhalt 12,5 Liter

Verbrauch ca. 200 ml/m² (ggf. durch Probeauftrag ermitteln)



UNO Grundierung-LM = lösemittelhaltig

Tiefgrund, lösemittelhaltig, für außen.

Packungsgröße 1 l, 3 l, 6 l, 12 l, 30 l

Verbrauch ca. 200 - 400 ml/m² (ggf. durch Probeauftrag ermitteln)