

Primer 100 für Hybrid-Dichtstoffe



Produktebeschreibung:

Der Primer 100 ist ein universeller Haftverbesserer für poröse Untergründe. Der Primer 100 ist dünnflüssig und einfach zu verwenden. Der Primer 100 eignet sich zur Verbesserung der Haftung von Hybrid-Dichtstoffen auf porösen Untergründen.

Lieferform:

Art Nr.	Bezeichnung	Farbe	Doseninhalt	VE Inhalt
1100	Primer 100	transparent	500 ml	1 Dose

Technische Daten:

Basis	Poyurethan, gelöst in Lösemittelgemisch
Konsistenz	dünnflüssig
Aushärtungssystem	Physische Trocknung bei Raumtemperatur
Trockenzeit	ca. 60 Minuten
Dichte	1,03 g / ml
Flammpunkt	24°C
Verbrauch	ca. 5 m ² / Liter

Primer 150 für SILIRUB BAU N-Dichtstoffe



Produktebeschreibung:

Der Primer 150 ist ein universeller Haftverbesserer für poröse Untergründe. Der Primer 150 ist dünnflüssig und einfach zu verwenden. Der Primer 150 eignet sich zur Verbesserung der Haftung von SILIRUB BAU N-Dichtstoffen auf porösen Untergründen.

Lieferform:

Art Nr.	Bezeichnung	Farbe	Doseninhalt	VE Inhalt
1150	Primer 100	transparent	500 ml	1 Dose

Technische Daten:

Basis	Siloxan, gelöst in Lösemittelgemisch
Konsistenz	dünnflüssig
Aushärtungssystem	Physische Trocknung bei Raumtemperatur
Trockenzeit	ca. 60 Minuten
Dichte	0.93 g / ml
Flammpunkt	8°C
Verbrauch	ca. 5 m ² / Liter