

RALMO[®] - Primer complete 150

Kurze Ablüftzeit und isocyanatfrei.

Produktbeschreibung:

RALMO[®]-Primer complete 150 ist eine universelle Haftgrundierung zur Vorbehandlung von porösen Untergründen und Metallen. Der transparente Reaktionsprimer auf Epoxidharxbasis kann als Haftvermittler für RALMO[®]-MS Polymer, RALMO[®]-Butylen, RALMO[®]-TAPE 4000, den RALMO[®]-Top-Folien, Silikonen und PU-Dichtstoffen verwendet werden. Er hat eine kurze Ablüftzeit und ist isocyanatfrei.

Anwendungsgebiete:

- Versiegelung von Glasscheiben mit Silikon
- Verfugung von Montagefugen bei der Fenstermontage und Dehnungsfugen mit RALMO[®]-MS Polymer oder PU.
- Verklebung von RALMO[®]-TAPE 4000, RALMO[®]-Tack, RALMO[®]-Butyl und RALMO[®]-Top-Folien.
- auf trockenen und leicht feuchten, porigen, saugenden Baustoffen sowie auf Metallen (**jedoch nicht auf Bitumen**).

Auftragsart:

Bei Silikonfugen empfehlen wir den RALMO[®]-Primerstift für ein exaktes Dosieren und Aufbringen in der Fuge oder bei großen Flächen mit einem Pinsel.



Anwendungshinweise:

Primer sind nur Haftvermittler. Sie sind weder Ersatz für die richtige Reinigung der Oberfläche, noch verbessern sie ihre Stärke wesentlich. Primer verbessern die Langzeitleistung einer gedichteten Fuge/Klebeverbindung.

Vor jeder Anwendung empfehlen wir eine Musterverklebung.

Art. Nr.	Bezeichnung
12-1-3-10	RALMO [®] -Primer complete 150 – 1 Liter
12-1-3-50	RALMO [®] -Primer complete 150 – 5 Liter

Technische Daten: RALMO[®]-Primer complete 150

Eigenschaften	Klassifizierung
Dichte	0,98 kg/l (ISO 2811-1)
Einsatzgebiete	auf mattfeuchten und trockenen, porigen, saugenden Baustoffen sowie auf Metallen
Ablüftzeit	ca. 20 min. je nach Temperatur
Verarbeitbar bis	-10 °C
Ergiebigkeit pro Liter	auf porösen Untergründen 5 m ² / auf Metallen 8 m ²
Ergiebigkeit: Laufmeter Fuge pro Liter (*)	auf porösen Untergründen 220-300 m / auf Metallen 400 m
Gebindeinhalt	1 Liter, 5 Liter
Lagerfähigkeit	9 Monate, im geschlossenen Gebinde bei trockener, kühler Lagerung