

PUROMETALLO PRIMER

Haftgrundierung für PUROMETALLO Metallbeschichtung

Beschreibung

Wasserbasierter verbrauchsfertiger Einkomponenten-Haftgrundierung spezifisch für die Metallbeschichtung Purometallo

Eigenschaften

PUROMETALLO-PRIMER sichert die perfekte Haftung der Prometallo Metallbeschichtungen zu und kann schon nach etwas 3 Stunden überspachtelt werden. *PUROMETALLO-PRIMER* ist keine Ausgleichmasse!

- Einkomponent
 - Auftragungstemperatur +10°C ÷ +40°C
 - Mit Walze oder Pinsel aufzutragen
 - Verbrauchsfertig
 - Nach 3Stunden trocken beim Anfassen
 - Nach 3-6 Stunden zu überspachteln
 - Verwendung im Innenbereich
-

Anwendungen

- Haftgrund für Purometallo-Beschichtung;
-

Verarbeitungsleitfaden

Der Untergrund muss sauber und frei von Staub, Öl oder Fett sein und darf keine beschädigten und mangelnde Teile aufweisen. Wachs oder Lack müssen zuerst abgetragen werden. Es darf keine Feuchtigkeit aufkommen dabei sein.

PUROMETLLO-PRIMER wird mit der Walze oder dem Pinsel aufgetragen indem das Produkt gleichmäßig und homogen auf der Oberfläche verteilt wird. Bei absorbierenden Oberflächen (z.B. auf Estrich oder Putz) eine erste Schicht von zu 20% mit Wasser verdünntem PUROMETALLO-PRIMER vorsorglich auftragen.

Technische Daten

Auftragungstemperatur	+10° - +40°
Auftragung	mit Walze oder Pinsel
Verdünnung	Verbrauchsfertig
Trocknungszeit zum Anfassen	circa 3 Stunden

Überspachteln nach 3-6 Stunden zu

Beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt

Verbrauch

0,200-0,250 kg/m²

Der Verbrauch kann je nach Art der Verarbeitung, der Erfahrung des Verlegers und dem Zustand der Oberfläche variieren.

Verpackung / Lagerung / Entsorgung

PUROMETALLO-PRIMER wird in Behältern zu 1 kg geliefert.

Lagerung in trockenem und gelüftetem Raum.

Regalzeit 12 Monate in den Originalverpackungen.

Allgemeine Hinweise

Säuberung der Geräte mit Wasser.

Wichtig:
Alle in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf praktischen Erfahrung und Laborproben. Der korrekte Gebrauch und die sachgemäße Anwendung liegen in der Verantwortung des Kunden. Der Hersteller übernimmt bei falscher Anwendung keinerlei Verantwortung. Es wird empfohlen vor Anwendung des Produkts die Werkstoffe auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Hierzu sollte immer zunächst eine Probefläche verlegt werden. Alle vorigen Datenblätter verlieren durch diese Aktualisierung ihre Gültigkeit. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit. Die Daten / Angaben können jederzeit geändert werden. Bitte beachten Sie auch, dass die Produkte ausschließlich für den fachmännischen Gebrauch vorgesehen sind. Ideal Work bietet für Kunden regelmäßig Schulungen und Lehrgänge an. Jeder, der die Produkte ohne Befähigung und Qualifikation nutzt, übernimmt die volle Verantwortung und tut dies auf eigenes Risiko.
Ausg. 01 vom 11.10.2018 Rev. 01 vom 08.11.2018