

MUROFIX IN



Grundierfarbe auf Wasserbasis

gutes Eindringen

für den Innenbereich geeignet



Code

0637

Beschreibung

Stabilisierendes wasserverdünnbares Fixiermittel auf Basis von Styrol - Acrylcopolymeren für den Innenbereich. Es ist pigmentiert und es gibt eine erste Abdeckung der Oberfläche.

Verwendung

Dieser Lack wird zum Aushärten und Ausgleichen von neuen und alten Verputzen, Betonflächen und Altanstrichen verwendet, sofern diese trocken und gut haftende sind. Er verbessert die Eigenschaften des Verputzes und er ermöglicht eine bessere Anwendung aller Wandbeschichtungen, um eine perfekte Haftung zu fördern.

Aussehen des Films

matt

Farbe

weiß und Farben der Farbkarte

Komponenten

1

Aushärtung

Verdampfung von Lösungsmitteln und Koaleszenz des Polymers

| | |
|------------------------------------|---|
| spezifisches Gewicht | 1,370 gr / ml |
| Volumen der Feststoffe | 45,5% |
| VOC | 15 gr / Liter |
| Mindestdicke | 50 micron |
| theoretische Ausbeute | 9,1 m ² / Liter bei einer Dicke von 50 Mikron |
| Flammpunkt | Komponente A > 113° C |
| Oberflächenvorbereitung | Stellen Sie sicher, dass die Oberflächen trocken sind. Entfernen Sie eventuelle Ausblühungen und alle ablösende Teile der Altfarben durch Abbürsten. Entfernen Sie alte Anstriche mit Kalk - oder Temperafarbe vollständig entfernen. |
| Produktvorbereitung | Mischen Sie das Produkt vor der Anwendung |
| Verdünnung | 30 - 40 % mit Wasser |
| Umgebungsbedingungen | Umgebungstemperatur: von + 5 bis 35° C Oberflächentemperatur: > 5° C Luftfeuchtigkeit: 0 - 75 % Vermeiden Sie Anwendungen mit Oberflächenkondensation oder unter direkter Sonneneinstrahlung. |
| Trocknungs - und Aushärtungszeiten | Bei 25° C und 65 % RH nach 35 - 45 Minuten trocken anfühlen |

Zeit zum Überstreichen

4 - 5 Stunden

Anwendung

Pinsel, Rolle
Für Bürstenanwendungen verwenden Sie Nylon - und reine Borstenpinsel.
Für Rollenwendungen verwenden Sie mittelhaarige Rolle.
Verwenden Sie zur Anwendung die Methode der gekreuzten Pinselstriche.

Haltbarkeitsdauer

1 Jahr an einem kühlen, trockenen Ort (max. 40° C)

Packungen

Lt. 14 - Lt. 5 - Lt. 2,5

