

# MUROVIVO



wasserverdünnbare Antischimmel - Farbe

Antikondensation

luftdurchlässig



Prodotti Risananti

Codice

0824

Beschreibung

Lack auf Basis von vinylversatischem Harz, modifiziert mit hohlen Glaskugeln, um eine gute Wärmedämmung zu gewährleisten und die Bildung von Kondenswasser zu verhindern.

Verwendung

Dieses Produkt wird zum Schutz von Wandoberflächen in feuchten oder kondensierten Umgebungen verwendet, wie z. B. : Bäder, Küchen, Keller, Wäschereien, usw.  
Es kann auf altem und neuem Putz, Beton, Gips - und Gipskartonflächen sowie alten Anstrichen aufgetragen werden, solange sie gut haftet.

Aussehen des Films

matt

Farbe

weiß und Farben der Farbkarte

Komponenten

1

Aushärtung

physische Aushärtung durch das Verdampfen des Wassers und die Koaleszenz des Polymers



## Scheda Tecnica

spezifisches Gewicht	von 0,900 gr / ml
VOC	12 gr/ liter
theoretische Ausbeute	6 m <sup>2</sup> / Liter für glatte und mittelstark saugende Oberflächen
Flammpunkt	Komponent A > 114° C
Temperaturbeständigkeit	max. 60° C
Oberflächenvorbereitung	<p>neue Oberflächen: Neue Putz oder Ausbesserungen müssen ausgehärtet, sauber und trocken sein und dürfen nicht abblättern. Bei Schimmelbefall behandeln Sie die Oberfläche mit geeignetem Entfeuchtungsprodukt. Entfernen Sie eventuelle Ausblühungen durch Abbürsten oder Abwaschen. Grundieren Sie die gereinigten Oberflächen mit Acrylfixiermitteln.</p> <p>Bereits lackierte Oberflächen: Entfernen Sie alle ablösende Teile der Farben. Bei Temperafarben oder Farben auf Kalkbasis entfernen Sie sie vollständig durch Abwaschen und Abbürsten.</p>
Produktvorbereitung	Mischen Sie das Produkt vor der Anwendung und fügen Sie Wasser hinzu. Komponente A 100 Wasser max. 5 - 10 %
Umgebungsbedingungen	Umgebungstemperatur: von + 8 bis 40° C Oberflächentemperatur: > 10° C Luftfeuchtigkeit: 0 - 80 % Um die Bildung von Kondenswasser zu verhindern, muss die Oberflächentemperatur mindestens 3° C über dem Taupunkt liegen.



## Scheda Tecnica

### Warnungen

- . nicht auf feuchte oder nicht ausgehärtete Oberflächen auftragen
- . nicht bei Temperaturen unter 10° C anwenden
- . nicht anwenden, wenn die Luftfeuchtigkeit 80 % übersteigt

### Trocknungs - und Aushärtungszeiten

Für Dicken von 100 Mikron	10° C	20° C	30° C
trocken anfühlen	3	1	0,5 Stunden
Tiefentrocknung	12	8	4 Stunden

### Zeit zum Überstreichen

Minimum (Stunden)	10° C	20° C	30° C
	12	8	4 Stunden
Maximum	unbegrenzt ohne Verunreinigungen		

### Anwendung

Das Produkt kann mit Pinsel oder Rolle aufgetragen werden.  
Für Bürstenanwendungen verwenden Sie Nylon - und reine Borstenpinsel.  
Für Rollenanwendungen verwenden Sie mittelhaarige Rolle.  
Das Produkt sollte mit der Methode der gekreuzten Pinselstriche aufgetragen werden.

### Haltbarkeitsdauer

2 Jahre an einem kühlen, trockenen Ort (max. 40° C)

### Packungen

Komp A