



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## SilRasato

Technisches Datenblatt Nr. 116 - Revision 0 vom 01.02.2020

### Eigenschaften und Einsatzgebiete

Kunststoffbeschichtung auf Basis von Acryl-Siloxan-Bindemitteln, Marmorsplittern und besonders lichtechten Farbpigmenten. Es wird mit einer Edelstahlkelle aufgetragen, ist wasserdicht und widersteht perfekt der korrosiven Wirkung von salzhaltiger Luft und UV-Strahlen. Insbesondere die Siloxankomponente des Bindemittels verleiht dem Produkteine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit bei gleichzeitig guter Wasserabweisung und geringerer Wasseraufnahme.



### Oberflächenvorbereitung und Anwendung

**Neue Wände:** Stellen Sie sicher, dass der Untergrund mindestens einen Monat gereift ist, entfernen Sie dann alle Spuren von Verunreinigungen und tragen Sie einen Anstrich mit unserem auf. SIL PRIMER zu 100 % mit reinem Wasser verdünnt. Tragen Sie dann eine Schicht von unserem auf. SIL SUBFONDO, pigmentierte Basisfarbe, in der gleichen Farbe wie das SIL RASATO, das aufgetragen wird.

**Alte Wände:** Entfernen Sie alle Farbreste, die nicht perfekt an der Wand unten sind, tragen Sie einen Anstrich mit unserem auf. SIL PRIMER zu 100 % mit reinem Wasser verdünnt. Auf pulvrigen Untergründen ist es ratsam, unsere zu verwenden. SIL-IMPRÄGNIERMITTEL,. Füllen Sie grobe Unebenheiten mit unserem RASOSTUCCO. Anschließend einen Mantel von unserem passieren. SIL SUBFONDO, pigmentierte Basisfarbe, in der gleichen Farbe wie das SIL RASATO, das aufgetragen wird.

Mischen Sie das Produkt gründlich, bis eine homogene Masse entsteht. Verteilen Sie es mit Einer Edelstahlkelle auf der Unterlage und bearbeiten Sie es dann mit Einer Kunststoffkelle, um den gaspeltten Effekt nach Ihren Wünschen zu erzielen.

### NÜTZLICHE WARNUNGEN

- Nicht bei Temperaturen unter +5°C, über +30°C und bei Luftfeuchtigkeit über 75% verarbeiten.
- Werkzeuge mit Wasser reinigen.
- Informationen zur korrekten Entsorgung, Lagerung und Handhabung des Produkts entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.
- Das Produkt sollte vorzugsweise innerhalb von zwei Jahren ab Herstellungsdatum verwendet werden, wenn es in den ungeöffneten Originalbehältern und unter gleich bleibenden Temperaturbedingungen gelagert wird.



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## SilRasato

Technisches Datenblatt Nr. 116 - Revision 0 vom 01.02.2020

<b>Art des Bindemittels</b>	Acryl-Siloxan-Emulsion
<b>Spezifisches Gewicht bei 20°C</b>	1800 g/l +/- 50
<b>Brookfield-Viskosität gir.6, vel. 20, 20 Grad</b>	Italienisches Strafgesetzbuch 22000
<b>Aussehen des Trockenfilms</b>	undurchsichtig
<b>Anwenden mit</b>	Kelle aus Edelstahl
<b>Farbe</b>	Weißer und Aktenkoffer-Tönungen
<b>Ertrag (kg/m²)</b>	Körnung 1 mm : 2-2,2 kg/m²
	1,2 mm Körnung: 2,2-2,4 kg/m²
	1,8 mm Körnung: 2,5-2,7 kg/m²
<b>Pakete (Kg)</b>	Kg 25-24-5
<b>Trocknen</b>	<b>Anfassbar:</b> 2 Stunden bei 20° C
	<b>Überdosierung:</b> 24 Stunden bei 20° C
	<b>Ausführlich:</b> 48 Stunden bei 20° C
<b>Verdünnung</b>	2% mit reinem Wasser
<b>Werkzeugwaschen</b>	sofort nach Gebrauch mit Wasser
<b>Lagerung</b>	an einem kühlen und trockenen Ort

### Spezifikationselement

Auftragen von Acryl-Siloxan-Quarzfarbe mit Rolle oder Pinsel auf Außenwandflächen im Zweischicht-Auftragszyklus.