



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Isolante A 500

Technisches Datenblatt Nr. 137 - Revision 0 vom 10.09.2013

Eigenschaften und Einsatzgebiete:

Konzentriertes Acryl-Fixiermittel mit dreifacher festigender, verankernder und isolierender Wirkung für verschiedene Oberflächen. Speziell für bröcklige und kalkhaltige Wände festigt es alte Farbe und bereitet jede Oberfläche für die Streichphase vor.



Untergrundvorbereitung Und Anwendung

Neue Wände: Achten Sie darauf, dass das Substrat mindestens vier Wochen gereift ist; gründlich reinigen, indem alle Spuren von Staub oder Fett entfernt werden; Prüfen Sie, ob die Oberfläche vollkommen trocken ist.

Alte Mauern: Entfernen Sie alle Schmutzspuren und stellen Sie sicher, dass die vorhandene Farbe perfekt haftet. Auf geschädigten Untergründen mit Schimmelpilzen, Algen und Moosen empfiehlt es sich, mit unserem zu reparieren, zu nivellieren und zu glätten. RASOSTUCCO und machen Sie eine Rekultivierungsbehandlung mit unserem. Tarnblocker oder unser ALGA MOSS STOP, biozide Waschlösungen (jeweils für innen und außen).

Wenn der Untergrund trocken ist, schleifen, Staubreste entfernen und dann wie bei neuen Wänden vorgehen. A 500 mit reinem Wasser auf 400 Vol.-% verdünnen und mit Pinsel oder Rolle auf die Oberfläche auftragen.

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 Produktes 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 geeigneten Temperaturbedingungen gelagert wird



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Isolante A 500

Technisches Datenblatt Nr. 137 - Revision 0 vom 10.09.2013

Art des Bindemittels	Acrylemulsion
Spezifisches Gewicht bei 20°C	0,98 gr/lt +/- 50
Brookfield-Viskosität gir.6, vel. 20, 20 Grad	Italienisches Strafgesetzbuch 1070
Flammpunkt	nicht brennbar
Aussehen des Trockenfilms	transparent
Anwenden mit	Bürste, Rolle
Farbe	transparent
Theoretische Ausbeute	18-20 m ² /L in zwei Schichten
Trocknen	Anfassbar: 4 Stunden bei 20° C
	Ausführlich: 24 Stunden bei 20° C
Überanwendungsbereich	ungefähr 12 Stunden
Verdünnung	400 Vol.-% mit reinem Wasser
Werkzeugwaschen	sofort nach Gebrauch mit Wasser
Packungen zu verkaufen	L 5 - 1
Lagerung	an einem kühlen und trockenen Ort

Spezifikationselement

Auftragen einer Schicht aus festigendem, verankerndem und isolierendem Acryl-Fixiermittel auf verschiedenen Untergründen mit Rolle oder Pinsel.