



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Magnum Quarz

Technisches Datenblatt Nr. 113 - Revision 1 vom 16.06.2022

Eigenschaften und Einsatzgebiete

Kunststoffbeschichtung, die entwickelt wurde, um den widrigsten Klimabedingungen zu widerstehen, da sie außergewöhnliche Elastizitätseigenschaften, maximale Deckkraft, hervorragende Haftung, starke Anti-Moos-, Anti-Algen- und Anti-Schimmel-Eigenschaften aufweist. Im Schnitt mit Acryl- und elastomeren Styrolharzen formuliert, ist es besonders leistungsfähig auf mikrorissigen Substraten. Es hat eine ausgezeichnete Füllkraft dank des Vorhandenseins von ausgewähltem und sehr feinem Quarz, der es ermöglicht, leichte Unregelmäßigkeiten des Trägers zu verbergen.

Die Linie OXIDE COLORS wurde ausschließlich für die Veredelung von Außenbereichen entwickelt und garantiert eine breite Palette von Farben, die sich durch eine hohe Beständigkeit gegen UV-Strahlen auszeichnen.



Oberflächenvorbereitung 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, tragen Sie eine Schicht unseres auf FIXATIVE R2000, Isoliergrundierung auf Wasserbasis.

Alte Wände mit Algen und Moos: Entfernen Sie kleine Schmutzspuren und achten Sie darauf, dass der Altanstrich perfekt haftet. Reparieren, nivellieren, rasieren mit unserem RASOSTUCCO und machen Sie eine Rekultivierungsbehandlung mit unserem ALGA MOSS STOP, biozide Waschlösung. Wenn der Untergrund trocken ist, schleifen, Staubreste entfernen und dann wie bei neuen Wänden vorgehen. Auf besonders mürben Untergründen empfiehlt es sich, unsere Grundierung als Grundierung zu verwenden. PLIOPRIMER, isolierendes und festigendes Imprägniermittel.

MAGNUM QUARZ kann mit folgenden Mitteln und Methoden aufgetragen werden:

Glattes Finish: Das Produkt 25-35 Vol.-% mit reinem Wasser verdünnen. Tragen Sie mit einer Rolle oder einem Pinsel oder Airless zwei Schichten des Produkts im Abstand von 12 Stunden bei 20 °C auf.

Strukturiertes Finish: Tragen Sie eine erste Schicht nach dem Verfahren für ein glattes Finish auf, verdünnen Sie das Produkt dann mit 1-2 Vol.-% mit reinem Wasser und tragen Sie eine zweite Schicht gleichmäßig mit einer Schwammrolle auf und bearbeiten Sie sie, bis der Peeling-Effekt erreicht ist.

NÜTZLICHE WARNUNGEN

- Zur Vermeidung von Filmbildungsstörungen nicht bei direkter Sonneneinstrahlung und Wind sowie bei Temperaturen unter +5°C 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

Magnum Quarz

Technisches Datenblatt Nr. 113 - Revision 1 vom 16.06.2022

Art des Bindemittels	Acryl-Elastomer-Emulsion
Spezifisches Gewicht bei 20°C	1670 g/l +/- 50
Brookfield-Viskosität gir.6, vel. 20, 20 Grad	Italienisches Strafgesetzbuch 26200
Flammpunkt	nicht brennbar
Aussehen des Trockenfilms	undurchsichtig
Anwenden mit	Bürste, Rolle
Farbe	Weiß oder Farbkarte „Exterieurfarben“.
Theoretische Ausbeute	5-7 m ² /L pro Schicht
Trocknen	Anfassbar: 40 Minuten bei 20° C
	Ausführlich: 24 Stunden bei 20° C
Überanwendungsbereich	24 Stunden ungefähr
Verdünnung	25-35% mit reinem Wasser
Werkzeugwaschen	sofort nach Gebrauch mit Testbenzin
Packungen zu verkaufen	L 14 - 4 - 1
Lagerung	an einem kühlen und trockenen Ort

Spezifikationselement

Auftragen einer marinen Kunststoffbeschichtung mit Rolle, Pinsel oder Airless auf Außenwandflächen mit einem Zweischicht-Auftragszyklus.