



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Mister Quarz

Technisches Datenblatt Nr. 114 - Revision 1 vom 16.06.2022

### Eigenschaften und Einsatzbereiche:

Quarz-Kunststoffbeschichtung gegen Algen und Schimmel auf Basis von Styrol-Acryl-Emulsionen in wässriger Dispersion, sehr feine Quarze und Farbpigmente mit großer Deckkraft. Die Eigenschaften des Harzes, das als Bindemittel eingesetzt wird, verleihen dem Produkt eine gute Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und ultraviolette Strahlen, eine gute Auswaschbeständigkeit und eine bemerkenswerte Haftung auf dem Untergrund. Es wird die äußerliche Anwendung empfohlen. Seine Füllkraft, aufgrund dem Vorhandensein von sehr feinen Quarzen, ermöglicht es, leichte Unregelmäßigkeiten des Untergrundes zu verbergen.

MISTER QUARZ Red Quality erlaubt es aufgrund seiner Viskosität und Zusammensetzung sowohl ein glattes Finish als auch, je nach gewünschtem Finishing-Effekt, eine feine Orangenhaut zu erzielen.



### Vorbereitung des Untergrunds und Anwendung:

Neue Wände: Stellen Sie sicher, dass der Untergrund mindestens vier Wochen gereift ist; gründlich reinigen, indem Sie alle Spuren von Staub oder Fett entfernen; überprüfen Sie, dass die Oberfläche vollkommen trocken ist und tragen Sie eine Schicht unseres FISSATIVO R2000, wasserisolierende Grundierung, auf.

Alte Wände mit Algen und Moos: Entfernen Sie alle kleinen Schmutzspuren und stellen Sie sicher, dass die bereits bestehenden Farben perfekt haften. Reparieren, nivellieren, glätten mit unserem RASOSTUCCO und eine Reinigungsbehandlung mit unserer ALGA MUSCHIO STOP, biozide Waschlösung, durchführen. Bei trockenem Untergrund schleifen, Staubrückstände entfernen und dann das gleiche Verfahren wie bei neuen Wänden vornehmen. Auf besonders staubenden Untergründen ist es ratsam, als Grundierung unseren PLIOPRIMER, isolierendes und konsolidierendes Imprägniermittel, zu verwenden.

### Anwendung:

MISTER QUARZ PLUS kann mit den folgenden Mitteln und Methoden angewendet werden:

Glattes Finish: Verdünnen Sie das Produkt zu 30 - 40 Volumenprozent mit reinem Wasser. Mit einem Farbroller, einem Pinsel oder Airless zwei Produktschichten im Abstand von 12 Stunden bei 20 °C auftragen.

Oberfläche mit Orangenhauteffekt: Erstellen Sie eine erste Schicht mit dem glatten Finish-Verfahren, verdünnen Sie das Produkt mit 1 - 2 Vol.-% reinem Wasser und tragen Sie gleichmäßig eine zweite Schicht mit Schwammroller auf, arbeiten Sie bis der Effekt einer feinen Schale erreicht wird.

### NÜTZLICHE HINWEISE

- Um Fehler auf der Schicht zu vermeiden, nicht unter direkter Einwirkung von Sonne und Wind und bei Temperaturen unter +5 °C auftragen.
- Reinigen Sie die Werkzeuge mit Wasser.
- In Bezug auf die Informationen über die ordnungsgemäße Entsorgung, Lagerung und Handhabung des Produkts beziehen Sie sich bitte auf das entsprechende Sicherheitsdatenblatt.
- Das Produkt sollte vorzugsweise innerhalb von zwei Jahren ab Herstellungsdatum verwendet werden, wenn es in ungeöffneten Originalbehältern und unter geeigneten Temperaturbedingungen gelagert wird.



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Mister Quarz

Technisches Datenblatt Nr. 114 - Revision 1 vom 16.06.2022

<b>Art des Bindemittels</b>	Acrylstyrol-Emulsion
<b>Spezifisches Gewicht bei 20 °C</b>	1670 g/L +/- 50
<b>Brookfield-Viskosität<sup>6</sup>, Geschw. 20, 20 °C</b>	20000 a 40000 cP
<b>Flammpunkt</b>	nicht brennbar
<b>Aussehen der trockenen Schicht</b>	matt
<b>Auftragen mit</b>	Pinself, Fabroller, Airless
<b>Farbe</b>	weiß oder Farbkarte "Exterior Colors"
<b>Theoretisches Deckungsvermögen</b>	4-6 m <sup>2</sup> /L
<b>Trocknung</b>	<b>Berührung:</b> nach 2 Stunden bei 20 °C
	<b>Durchgetrocknet:</b> nach 24 Stunden bei 20 °C
<b>Überschichtungsintervall</b>	ca. 12 Stunden
<b>Verdünnung</b>	30 - 40 % mit reinem Wasser
<b>Waschen von Werkzeugen</b>	unmittelbar nach dem Gebrauch mit Wasser
<b>Erhältliche Verpackungen</b>	L 14-4-1
<b>Lagerung</b>	an einem kühlen und trockenen Ort

### Handbuch zur Anwendung

Auftragen mit Farbroller, Pinsel oder Airless, auf Außenwandflächen, Quarz-Kunststoffbeschichtung mit Anti-Algen-Wirkung, Anwendungszyklus in zwei Anstrichen.