



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Mister Quarz

Scheda Tecnica n°114 - Revisione 1 del 16/06/2022

### Caratteristiche e campi di impiego:

Rivestimento plastico antialga-antimuschio al quarzo a base di emulsioni stirolo-acriliche in dispersione acquosa, quarzi finissimi e pigmenti coloranti di grande copertura.

Le caratteristiche della resina, impiegata come legante, conferiscono al prodotto una buona resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi ultravioletti, buona resistenza al dilavamento, notevole aderenza al supporto.

E' consigliato l'uso esterno. Il suo potere riempitivo, dovuto alla presenza di quarzi finissimi, consente di nascondere lievi irregolarità del supporto.

MISTER QUARZ Red Quality per la sua viscosità e composizione permette sia una finitura liscia sia a buccia d'arancia fine, a secondo, dell'effetto di finitura desiderato.



### Preparazione del supporto e applicazione:

**Muri nuovi:** accertarsi che il supporto abbia almeno quattro settimane di stagionatura; pulire accuratamente asportando ogni traccia di polvere o unto; controllare che la superficie sia perfettamente asciutta, applicare una mano ns. FISSATIVO R2000, primer isolante all'acqua.

**Muri vecchi con presenza di alghe e muschi:** togliere ogni piccola traccia di sporco ed assicurarsi della perfetta adesione delle pitture preesistenti. Riparare, livellare, rasare con ns. RASOSTUCCO e fare un trattamento di bonifica con ns. ALGA MUSCHIO STOP, soluzione biocida di lavaggio. A supporto asciutto, carteggiare, togliere ogni residuo di polvere ed eseguire poi la stessa procedura adottata per i muri nuovi. Su supporti particolarmente sfarinanti, è consigliabile usare come primer il ns. PLIOPRIMER, impregnante isolante e consolidante.

### Applicazione:

MISTER QUARZ PLUS può essere applicata con i mezzi e le modalità seguenti:

**Finitura liscia:** diluire il prodotto al 30-40% in volume con acqua pura. Applicare, con rullo o pennello o airless, due mani di prodotto intervallate da un lasso di tempo di 12 ore a 20°C.

**Finitura bucciata:** fare una prima mano con la procedura per finitura liscia poi, diluire il prodotto al 1-2% in volume con acqua pura ed applicare una seconda mano con rullo di spugna in modo uniforme e lavorarlo fino ad ottenere l'effetto di buccia fine.

### AVVERTENZE UTILI

- Per evitare difetti di filmazione, non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento e a temperatura inferiore a + 5°C.
- Usare acqua per pulire gli attrezzi.
- Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa scheda di sicurezza.
- Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro due anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti e in condizioni di temperatura adeguate.



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Mister Quarz

Scheda Tecnica n°114 - Revisione 1 del 16/06/2022

<b>Natura del legante</b>	emulsione stirolo acrilica
<b>Peso specifico a 20°C</b>	1670 gr/L +/- 50
<b>Viscosità Brookfield gir.6, vel. 20, 20°C</b>	20000 a 40000 cP
<b>Punto d'infiammabilità</b>	non infiammabile
<b>Aspetto del film asciutto</b>	opaco
<b>Applicare con</b>	pennello, rullo, airless
<b>Colore</b>	bianco o cartella colori "Exterior Colors"
<b>Resa teorica</b>	4-6 m <sup>2</sup> /L
<b>Essiccazione</b>	<b>Al tatto:</b> 2 ore a 20° C
	<b>In profondità:</b> 24 ore a 20° C
<b>Intervallo di sovrapplicazione</b>	12 ore circa
<b>Diluizione</b>	30-40% con acqua pura
<b>Lavaggio attrezzi</b>	subito dopo l'uso con acqua
<b>Confezioni in vendita</b>	L 14-4-1
<b>Stoccaggio</b>	in luogo fresco e asciutto

### Voce di capitolato

Applicazione, a rullo, pennello o airless, su superfici murali esterne, di rivestimento plastico al quarzo ad azione antialga, con un ciclo applicativo a due mani.