

Prodotto

DUROGLASS DECO RASANTE

cod. 4511 M040

RASANTE DECORATIVO FINE PER SUPERFICI DI INTERNI

Caratteristiche

- **Facilmente applicabile a spatola, pennello.**
- **Elevata adesione.**
- **Facilmente colorabile con paste colorati a base acqua.**
- **Ottima resistenza all'acqua.**
- **Ottima resistenza alla deformazione, all'impronta.**
- **Rapida essiccazione.**
- **Lungo pot-life in barattolo.**
- **Applicabile da +10°C a +35°C (U.R. < 85%) del supporto.**
- **Temperatura di esercizio da -20°C a +80°C in aria.**

Campo d'impiego

Rasante decorativo per pareti e pavimenti da applicare a più strati per realizzare effetti cromatici.

- **Idoneo per abitazioni civili : bagni, cucine, saloni.**
- **Uffici, showroom.**

Applicazione

Prodotto neutro da colorare al momento dell'uso con paste coloranti a base acqua.

Introdurre la pasta colorante dal 5% al 10% in peso e per mezzo di agitatore meccanico, miscelare per almeno 3 minuti.

Il prodotto così preparato può essere utilizzato. Volendo ottenere il massimo delle resistenze meccaniche, chimiche e soprattutto la resistenza all'acqua è necessario introdurre lo STARLINK. Dosare lo STARLINK al 4-5% in peso sul prodotto introducendolo in agitazione.

Le superfici da trattare devono essere sane, compatte esenti da polverulenza, strati friabili, decoesi od in fase di distacco, inquinamento da sostanze estranee e devono possedere una resistenza allo strappo superiore a 1,5 MPa.

Sulla superficie così preparata è possibile procedere con l'applicazione del primer che in funzione degli spessori e dell'effetto desiderato potrà essere: STARCEMENT 5/A, DUROGLASS FU BIANCO TIX, DUROGLASS FU RAPIDO.

Il DUROGLASS DECO RASANTE può essere applicato a rasare in ragione di 500 a 800 g/m² per mano, su superficie irruvidita.

Applicando a rasare mano su mano il DUROGLASS DECO RASANTE con colorazioni differenti oppure con percentuali molto dissimili della stessa pasta colore si ottengono effetti cromatici particolari.

Ad indurimento avvenuto, che in funzione degli spessori e delle mani applicate può variare da poche ore a circa 24 ore, è possibile applicare la finitura : DUROGLASS P5/1 LV TRASPARENTE per rivestimenti fino a 2-3 mm oppure il POLISTAR P 8670 TRASPARENTE nelle versioni lucido od opaco per finiture a film base solvente.

Per finiture a base acqua utilizzare il POLISTAR P 8670 W trasparente. per conferire alla superficie un'elevata resistenza all'abrasione (consultare le rispettive schede tecniche).

Dopo l'uso del prodotto DUROGLASS DECO RASANTE gli attrezzi devono essere puliti con acqua.

Dati tecnici

Colore	Neutro
Peso specifico UNI EN ISO 2811-1	1,67 ± 0,03 Kg/l
Viscosità 20°C UNI EN ISO 2555	Tixotropico 70.000 ± 10.000 mPa.s (Vel.10 – Gir.6)
Consumo teorico	1.000 g/m ² per strato
Spessore teorico	320 micron per strato
Indurimento a 22°C, 50% U.R.	- secco al tatto: 1 - 2 ore - sovrapplicazione: 3 ore min./48 ore max. - completamente indurito: 7 giorni
Adesione al calcestruz- zo ASTM D 4541	> 1,5 MPa
Magazzinaggio	Il prodotto nelle confezioni originali sigillate mantenuto in luogo asciutto e protetto, a temperature fra +5°C e +35°C si conserva per 6 mesi.

I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono da ritenersi in ogni caso indicativi. Considerate le diverse condizioni di impiego, e l'intervento di fattori indipendenti da MPM (supporto, condizioni ambientali, direzione tecnica di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il ns. obbligo di garanzia si limita alla qualità e costanza del prodotto finito per i dati sopra riportati, solo per schede tecniche corredate di timbro e controfirma da parte del personale delegato della ns. sede. Il cliente, inoltre, è tenuto a verificare che tali valori siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati e/sostituiti da edizioni successive e/o nuove formulazioni. I dati contenuti possono variare in ogni momento senza obbligo di preavviso da parte di MPM.