

# Rasodecor®

Rasatura cementizia polimero modificata ad elevate resistenze meccaniche

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Rasodecor è un sistema applicativo ideale per rinnovare superfici in calcestruzzo sia vecchio che nuovo donando alle superfici trattate un alto valore estetico.

## APPLICAZIONE

Il supporto che deve ricevere il trattamento con il nostro Rasodecor deve essere pulito, solido, compatto e privo di parti inconsistenti o friabili che possano ostacolare l'adesione del prodotto: a seconda delle condizioni del fondo di posa è sempre buona norma effettuare una carteggiatura del sottofondo e successivamente un lavaggio mediante idropulitrice, eventuali buche o crepe devono essere preventivamente trattate.

- Successivamente procedere all'applicazione del Rasodecor, che deve avvenire impastando un sacco da 25 Kg di Hardstone (nel colore desiderato) con 5,3 Kg (21,2%) del nostro speciale polimero Polybond .
- Stendere mediante spatola metallica uniformemente su tutta la superficie da trattare.
- Il giorno successivo carteggiare la superficie con carta vetrata grana 60 ed applicare una mano del nostro Primer MT.
- Quando il Primer MT è asciutto applicare la seconda mano utilizzando le stesse modalità di impasto indicate al punto precedente.
- Dopo 24/48 ore procedere alla levigatura della superficie mediante carteggiatura (grana da 60 o inferiori a seconda dell'effetto estetico desiderato).
- Rimuovere i residui della carteggiatura ed applicare 2 mani di finitura con la nostra speciale resina protettiva Sealfloor 100, attendendo tra una mano e l'altra che la superficie sia asciutta.

## DATI TECNICI

**Aspetto:** Polvere

**Granulometria:** 1.2 mm

**Resa :** 1.3 Kg/mq per mm di spessore

**Rapporto miscelazione :** 1 un sacco da 25 Kg di polvere Hardstone con 5,3 Kg di liquido Polybond ).

**Resistenza a compressione a 28 gg:** > 40.0 N/mm<sup>2</sup> (UNI EN 1015-11)

**Resistenza a flessione a 28 gg:** > 7.0 N/mm<sup>2</sup> (UNI EN 1015-11)

**Adesione su cls irruvidito:** > 2.0 N/mm<sup>2</sup> (UNI EN 1542)

**Indice di usura Taber:** 0.0006 (UNI EN ISO 7784-2/1997) dopo trattamento con Sealfloor

**Temperatura applicazione:** 5°/ 35° C

**Uso:** interni/esterni

### CONSERVAZIONE

Conservare al chiuso, in luogo asciutto ed al riparo dalla luce e dal gelo.

### PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Si consiglia di utilizzare idonei DPI come mascherina e guanti.

### CONFEZIONAMENTO

Sacchi da 25 Kg Hardstone  
Taniche da 5 Kg Polybond

### VOCE DI CAPITOLATO

Su un sottofondo di calcestruzzo (per pavimenti) oppure intonaco esistente o altro (per rivestimenti) ben stagionato, pulito, sgrassato e depolverato verrà applicata a spatola, per uno spessore di 2-3 mm una prima mano di Rasodecor. Dopo almeno 48 ore si procede alla carteggiatura del supporto ed applicazione del Primer Mt e quindi si applica a spatole di nuovo il Rasodecor per altri 2-3 mm ca. Dopo almeno 48 ore si procede alla carteggiatura del supporto, Successivamente trattamento con resina SEALFLOOR® 100 in modo che possa penetrare bene nella superficie trattata per renderla impermeabile e resistente agli olii, ai grassi, al sale, al gelo ecc.

### NOTE PER L'UTILIZZATORE FINALE

I dati contenuti nel presente documento sono derivati da prove ed osservazioni eseguite in laboratorio con metodi attendibili e comunque non possono considerarsi esaustivi. Tali informazioni sono aggiornate alla data di emissione di questa scheda tecnica.

E' responsabilità dell'utilizzatore verificare che i dati forniti in questa scheda siano aggiornati alla data di utilizzo del prodotto, osservare tutte le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza nonché verificare caso per caso le proprietà specifiche e le modalità di impiego del prodotto essendo le stesse al di fuori del diretto controllo del Produttore.

Il Produttore non offre alcuna garanzia e non si assume alcuna responsabilità in merito ad eventuali danni che potrebbero derivare da un uso non conforme del prodotto né per eventuali danni che siano sorti successivamente al momento della distribuzione del prodotto.