

Rasante Fine

Decorativo

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Rasante monocomponente pronto uso in dispersione acquosa, a base di speciali resine acriliche idrofobiche.

Di facile utilizzo, **RASANTE Fine** è particolarmente indicato per la realizzazione di superfici decorative a basso spessore applicato su **RASANTE XL**.

La reologia del prodotto permette un'agevole applicazione; il lungo tempo aperto consente ampia lavorabilità per conseguire l'effetto estetico desiderato.

- Buona resistenza all'acqua
- Buona traspirabilità
- Buona filmazione anche a medio basse temperature
- Può essere colorato con idonee paste a base acqua

UTILIZZI:

Rivestimenti e pavimentazioni decorative.

2) DATI TECNICI

Colore	Grigio Chiaro
Peso specifico a 25°C	1,75 +/- 0,1 g/ml
Viscosità	Pastoso
Residuo secco	83%
Resa	Consumo medio 0,5 kg/m ² (varia in funzione di ruvidità)
Secco al tatto a 25°C e 65% U.R.	2-4 ore
Ricopertura a 25°C e 65% U.R.	4-6 ore
Essiccazione a 25°C e 65% U.R.	24 ore (48 ore completa)
Sovraverniciabilità a 25°C e 65% U.R.	Da 12 a 24 ore
Condizioni per l'utilizzo	Temperature comprese tra i +7°C e i +30°C e U.R. < 75%
Solvente per la pulizia attrezzi	Acqua
Confezioni	5, 10 e 20 kg
Magazzinaggio	24 mesi, in luogo asciutto e protetto, ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 30°C

3) PREPARAZIONE ed APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

I supporti devono essere preparati con **RASANTE XL** e nel caso di applicazione su piastrelle non dovranno essere visibili le fughe o irregolarità del supporto. Il **Rasante FINE** serve **esclusivamente** ad ottenere una superficie uniforme, priva di rientranze e sporgenze.

APPLICAZIONE

Prima dell'applicazione omogeneizzare l'impasto con spatola o miscelatore a basse velocità. Stendere il prodotto rapidamente utilizzando cazzuola americana o frattone in acciaio inox. Devono essere evitati eccessivi spessori e deve essere prevista una protezione superficiale con idoneo ciclo verniciante; ciò permetterà di migliorare ulteriormente le resistenze meccaniche della superficie e di ottenere il grado di lucentezza desiderato.

4)**AVVERTENZE - NOTE**

La miscelazione con trapano ad alta velocità può originare una forte diminuzione della viscosità; la reologia del prodotto ritorna ottimale nel giro di qualche ora.

Evitare l'applicazione in caso di umidità di risalita.

5)**INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Classificazione pericolosità: il prodotto non è classificato pericoloso in riferimento a Reg.1272/2008.

Per maggiori informazioni è disponibile su richiesta la Scheda Dati di Sicurezza.

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. La variabilità delle condizioni di cantiere e di applicazione non ci permettono di fornire garanzie specifiche, implicite o esplicite, sui prodotti applicati, sui cicli consigliati nelle documentazioni e sulle rese indicate. È responsabilità del cliente gestire i prodotti secondo le indicazioni delle Schede di Sicurezza e verificare l'idoneità dei sistemi applicativi agli impieghi previsti nei singoli lavori, effettuando opportune prove specifiche.

H0.176- Rasante Fine - Rev.0 del 31/01/2023

Il produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso.

Verificare sul sito www.hyrid.it la presenza di schede Tecniche aggiornate.

Hyrid
by Covema Vernici

MADE in ITALY

www.hyrid.it

Strada della Barra , 5 • 10040 DRUENTO • TO