

ALTRI PRODOTTI SIMPLE

Rasante acrilico a base acquosa

Rasante acrilico monocomponente a base acqua. Prodotto pronto uso per rivestimenti decorativi in interno. Buona resistenza all'acqua, buona traspirabilità, buona filmazione anche a basse temperature. Disponibile in due versioni: BASE e FINE

Descrizione

Rasante monocomponente pronto uso in dispersione acquosa a base di speciali resine acriliche idrofobiche. Di facile utilizzo, SIMPLE è particolarmente indicato per la realizzazione di superfici decorative a parete su qualunque tipo di supporto, anche ceramico, purché opportunamente pulito. La reologia del prodotto permette un'agevole applicazione ed il lungo tempo aperto consente ampia lavorabilità per conseguire l'effetto estetico desiderato.

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

Disponibile in due versioni: SIMPLE TOP (fine) SIMPLE BASE (grosso).

Utilizzi

Rivestimenti decorativi in interno.
Preparazione superfici prima di cili a rasare.
In caso di applicazioni su piastrella soggette a forte umidità in esercizio utilizzare SIVITRASO.

Preparazione del supporto

Superficie in cls o cartongesso dovranno essere solide, livellate, assorbenti, non inquinati da oli, polvere od altre sostanze. Applicare una mano di FIBROPROTEX PRIMER per omogeneizzare l'assorbimento del supporto.

Le superfici in ceramica dovranno essere sgrassate ed possibilmente abrasivate per ottimizzare l'adesione e promuovere migliore grip per la rasatura.

In caso di profonde fughe tra piastrelle provvedere ad idonea sigillatura. In caso di presenza di forte umidità o contatto prolungato con acqua utilizzare SIVITRASO.

In tutti questi casi contattare Assistenza Tecnica Sivit per valutare la soluzione ottimale.

Applicazione

Prima dell'applicazione omogeneizzare l'impasto con spatola o miscelatore a velocità molto basse.
Se necessario colorare l'impasto incorporando COLORPASTA W in percentuale compresa tra di 1-5% in peso.
Stendere il prodotto utilizzando cazzuola americana o frattone in acciaio inox con consumo tra 0,5-1,0 kg/m².

A finire si consiglia di applicare una vernice protettiva per migliorare ulteriormente le resistenze meccaniche e di ottenere il grado di lucentezza desiderato (si vedano i cicli applicativi proposti o contattare Assistenza Tecnica Sivit).

Specifiche tecniche

DATI PRODOTTO

| | |
|-------------------------|---|
| Colore | Neutro |
| Consumo | circa 0,5-1,0 kg/m ² (varia in funzione di ruvidità) |
| Peso specifico (a 25°C) | miscela (A+B): 1,60-1,70 g/ml |
| Viscosità (a 25°C) | miscela (A+B): 200.000-250.000 mPa·s (spindle 4, rpm 0,6) |
| Residuo secco (A+B) | 83% in peso |

Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.

DATI PRODOTTO

| | |
|----------------------------------|---|
| Punto di infiammabilità | Non applicabile |
| Solvente per la pulizia attrezzi | Acqua |
| Magazzinaggio | 12 mesi, conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 35°C |

DATI APPLICAZIONE E TEMPI

| | |
|--------------------------------------|---|
| Secco al tatto (50% U.R.) | a 25°C 2-4 ore |
| Ricopertura (50% U.R.) | a 25°C 4-6 ore |
| Sovraverniciabile (50% U.R.) | a 25°C 12-24 ore |
| Indurimento in profondità (50% U.R.) | a 25°C 24-48 ore |
| Condizioni ambientali d'uso | Temperature comprese tra i +10°C e i +30°C e U.R. < 70% |

Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.