

# SIVITRASO

RASANTE ACRILICO A BASE ACQUOSA



## DESCRIZIONE

Rasante monocomponente pronto uso in dispersione acquosa a base di speciali resine acriliche fortemente idrofobiche e silanizzate.

Di facile utilizzo, SIVITRASO è particolarmente indicato per la realizzazione di superfici decorative a basso spessore su superfici verticali in ceramica. Il lungo tempo aperto consente ampia lavorabilità. Il buon potere riempitivo unitamente alla forte idrofobicità permette la copertura e la schermatura delle fughe.

- Ottima resistenza all'acqua anche per contatto prolungato
- Ottima traspirabilità
- Buona filmazione anche a basse temperature

## UTILIZZI

Rivestimenti decorativi di pareti in interno.  
Preparazione superfici prima di cili a rasare.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici in ceramica devono essere sgrassate ed possibilmente abrasive.

Superfici in cls devono essere solidi, livellati, assorbenti, non inquinati da oli, polvere od altre sostanze.

## APPLICAZIONE

Prima dell'applicazione omogeneizzare l'impasto con spatola o miscelatore a velocità molto basse.

Stendere il prodotto rapidamente, in una o due mani, utilizzando cazzuola americana o frattone in acciaio inox con consumo di circa 1 kg/m<sup>2</sup>.

Devono essere evitati spessori eccessivi e si devono rispettare i tempi di ricopertura.

Cicli consigliati:

- 2 mani di SIVITRASO + 2 mani di SIMPLE + 2 mani di FINIWATER.
- 2 mani di SIVITRASO + 2 mani di COLORSIVIT MALTA + 2 mani di FINIWATER.

Per migliorare le resistenze chimiche della superficie applicare solo una mano di FINIWATER seguita da una mano di FINISOL.

**Attenzione:** la miscelazione con trapano ad alta velocità può originare una forte diminuzione della viscosità; in tal caso la reologia del prodotto ritorna ottimale solo dopo qualche ora. Evitare l'applicazione in caso di umidità di risalita, contattare Assistenza Tecnica Sivit.

## SPECIFICHE TECNICHE

DATI PRODOTTO	
Colore	Neutro
Consumo	circa 1,0 kg/m <sup>2</sup> (varia in funzione di ruvidità)
Peso specifico (a 25°C)	1,60-1,70 g/ml
Viscosità (a 25°C):	200.000-250.000 mPa·s (spindle 4, rpm 0,6)
Residuo secco	83% in peso
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 3-5 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.*