

## vetrificante lucido / opaco

**per interni ed esterni  
idrorepellente  
autopulente  
trasparente  
lucidante**



### CARATTERISTICHE

Protettivo trasparente lucido o opaco autopulente per interni ed esterni ideale per rivestimenti plastici, mattoni, calcestruzzo, tufo, pietra.

Il Vetrifix lucido si può utilizzare quale finitura ad effetto bagnato.

Il Vetrifix si può utilizzare anche come additivo rinforzante nelle idropitture sintetiche.

A base di particolari resine acriliche è caratterizzato da bassa presa di sporco, è facile da applicare e protegge la superficie trattata per molto tempo.

### CAMPI D'IMPIEGO

Per rivestimenti plastici, mattoni, calcestruzzo, tufo, pietra.

Il Vetrifix lucido si può utilizzare quale finitura ad effetto bagnato.

Adatto come finitura lucida o opaca su Forme dove ne aumenta le resistenze.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Copolimero acrilico	Umidità relativa	<60%
Residuo secco	50% ± 0,5	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Lucido / Opaco	Diluizione	10-50%
Lavabilità	15 giorni	Applicazione	Pennello, rullo, spruzzo
Permeabilità al Vapore acqueo	bassa	Resa indicativa	8-10 mq/l per mano
COV contenuto	0,8 g/l	Numero mani	1-2
Confezioni	14 - 5 - 2,5 - 1 litro	Essiccazione	4-6 ora al tatto 12 ore sopravverniciabile
Presa di sporco	Molto bassa		

## vetrificante lucido / opaco

### ■ APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Applicare il Vetrifix, lucido o opaco, diluendo con acqua al 10%, direttamente sulla superficie da proteggere.

Nel caso di eccessivo assorbimento del supporto o superfici porose, applicare una mano preventiva di Vetrifix diluita con acqua fino al 50% e trattare le superfici impregnandole. Dopo 4-6 ore applicare una seconda mano a saturazione diluendo con acqua al 10%.

Evitare accumuli o gocciolature di prodotto, distendendo uniformemente il prodotto.

In tal modo si evitano sbiancature del film.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

### ■ CONSERVAZIONE

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

### ■ AVVERTENZE

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.