

## VITREX

### Vetrificante lucido

**protettivo  
autopulente  
lucidante  
trasparente**

Protettivo trasparente lucido autopulente per interni ed esterni su quarzi, mattoni, calcestruzzo, tufo, pietra.

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

#### COMPOSIZIONE

Legante: copolimero acrilico.

Additivi: disperdenti e bagnanti, antischiuma, componenti polimerici per aumentare l'adesione e la lavorabilità, addensanti, preservanti a muffe e alghe, plastificanti.

Solvente: acqua.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico (UNI 8910): 0,97-1,00 Kg/l

Viscosità (UNI 8902): 10.000-12.000 cps Brookfield.

#### INDICAZIONI ALL'APPLICAZIONE

Condizioni ambientali

Temperatura all'applicazione: da +5 a +35 °C

Umidità nell'aria relativa: <80%

Umidità del supporto: <5% di U.R.

#### DILUIZIONE

Il prodotto è pronto all'uso, nel caso di prodotti porosi diluire con acqua.

#### ESSICCAZIONE E RESA

Al tatto: 4-6 ore, 12 ore tra una mano e l'altra il massimo della protezione si ottiene dopo almeno 5-7 giorni dall'applicazione.

Resa indicativa: 8-10 mq/l per mano.

La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

#### COLORI

Trasparente.

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

*Assicurarsi che i supporti siano ben ancorati e asciutti.*

*Riparare con prodotti specifici, parti mal ancorate, buchi e cavillature, o infiltrazioni d'acqua.*

*Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le efflorescenze presenti sulle pareti all'interno con il VIAMUFFA igienizzante spray.*

*Pulire e rimuovere le polveri, eventualmente lavando con acqua. Lasciar asciugare e applicare il VITREX diluendo secondo le istruzioni.*

*Su superfici porose o con eccessivo assorbimento dare 2 mani a distanza di 12 ore.*

#### CONSERVAZIONE

Temperatura di conservazione: da +5 a +30°C

Stabilità del prodotto nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 48 mesi.

#### INDICAZIONI DI SICUREZZA

Non infiammabile.

Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti.

Il prodotto è conforme alle direttive europee 2004/42/CE e al D.L. 161/2006. Cat. h/BA - Primer fissanti. Valore COV max 350 g/l. Questo prodotto, pronto all'uso, contiene meno di 350 g/l di COV.

#### CONFEZIONI

4 - 0,750 litri.