

## ACQUA DI VETRO

### Isolante di fondo al silicato

#### CARATTERISTICHE

Fondo impregnante e consolidante a base di silicato di potassio e additivi atti a conferire stabilità e penetrazione su tutti i tipi di supporto minerali a base di calce e cemento che prevedono una finitura con pittura ai silicati (Diamantine). Tali componenti assicurano ottima traspirabilità al supporto, lunga durata nel tempo e un'importante protezione da muffe e da batteri.

#### NORME D'IMPIEGO

Pulire accuratamente i supporti, togliere ogni traccia di depositi di sporco e polvere. Asportare le parti friabili e non aderenti al supporto per mezzo di spazzolatura, sabbiatura o idropulitrice a vapore. Il fondo deve essere asciutto, sgrassato, pulito e ben fissato.

#### APPLICAZIONE



Dopo la preparazione delle superfici come descritto al punto precedente, applicare a pennello o a rullo una mano di Acqua di vetro.

Per applicazione su superfici molto assorbenti diluire Acqua di vetro fino al 20% con acqua.

Applicare il rivestimento minerale dopo almeno 24 ore dall'applicazione del primer.

#### DATI TECNICI

<b>Peso specifico (Kg/Lt):</b>	1,10 ± 0.05
<b>Temperatura minima filmazione:</b>	+5°
<b>Tempo di essiccazione:</b>	fuori polvere circa 2 ore; per ricopertura almeno 24 ore a 20° C e 65% UR
<b>Diluizione:</b>	con acqua fino al 20%
<b>Resa teorica:</b>	0,200 Kg/m <sup>2</sup> di prodotto applicato
<b>Ph:</b>	11-12
<b>Colore:</b>	trasparente

#### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua prima dell'indurimento del prodotto.

#### CONFEZIONE

5 e 20 Kg

#### STOCCAGGIO

Conservare il prodotto a temperature comprese tra i + 5°C e + 35°C, al riparo da insolazione diretta, avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati.

Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

---

#### Avvertenze

**Si consiglia di mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Non applicare su muri assolati (+35°C) o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i + 5 °C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione; l'umidità relativa non deve essere superiore all' 80%. Dopo l'applicazione le superfici devono essere protette dalla pioggia battente per almeno 48 ore.**

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico di Edinthon è a disposizione degli utilizzatori per ulteriori informazioni ad integrazione della presente scheda tecnica. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

---

#### Indicazioni smaltimento rifiuti

Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Non immettere nelle fognature. I residui di prodotto devono essere sottoposti a trattamento speciale con il codice di rifiuto 08 01 11 in osservanza all'ordinanza OLTRif. Imballaggi non puliti: I contenitori vuoti possono contenere residui e possono essere pericolosi. Devono essere smaltiti da un appaltatore qualificato o autorizzato con codice di rifiuto 15 01 10 in conformità con l'ordinanza OLTRif.

---