

# ISOSAN ALL'ACQUA

## Primer ai Silossani



## TRASPIRANTE / IDROREPELENTE

Fissativo all'acqua a base di resine polisilossaniche in dispersione acquosa, appositamente studiata come primer per finiture silossaniche.

Rispondente ai requisiti del decreto italiano Gazzetta Ufficiale n. 183 del 6 agosto 2022 sul rispetto dei CAM, Criteri Ambientali Minimi, per gli ambienti esterni.

### Tipo di supporto:

intonaci civili tradizionali o premiscelati, cemento armato e prefabbricati in CLS.

### Preparazione:

tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante pulizia manuale o spazzolatura meccanica. Togliere le precedenti pitture non bene ancorate ed eventuali residui di distaccanti e tracce di grasso. Se il supporto è nuovo assicurarsi che sia stagionato almeno 4 settimane.

### Precauzioni:

Diluire nelle proporzioni indicate ed applicare a pennello o spruzzo, avendo cura di regolare la diluizione in modo che dopo l'essiccazione il supporto non rimanga lucido.

### DATI TECNICI:

Condizioni ambientali:

Essiccazione: Diluizione:

Aspetto:

Massa volumica:

pH:

Resa:

T°min: 5°C • T°max: 30° C • U.R.max: 65%

4-6h

Acqua fino al 100%

INCOLORE

1,030 kg/L +/- 0,05

8-9

Requisiti C.A.M. (Gazzetta Ufficiale n. 183 del 6 agosto 2022):

Con una mano: 8-10 m<sup>2</sup>/Lt secondo assorbimento del supporto

Conforme secondo il punto 2.5.13(b)

**Confezioni:** Lt.20 Lt.5

### Composizione:

Resine acriliche e silossaniche

### Etichettatura:

In conformità al Regolamento CE1272/2008 (CLP) il preparato viene etichettato come segue: Non richiede etichettatura.

### Tipologia rifiuti:

Tanica vuota: speciali assimilabili agli urbani.

Tanica con residui: speciali.

### Conservazione:

T°min: 5°C, T°max: 30° C.

### Stabilità:

360 giorni nei contenitori originali.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della società



### APPLICAZIONE

PENNELLO, RULLO.