

ISOLACRIL ALL'ACQUA

Fissativo Acrilico



Fissativo all'acqua a base di resine acriliche in dispersione acquosa.

Tipo di supporto:

Trova impiego come isolante su supporti sfarinanti, per uniformare gli assorbimenti, dopo raschiatura di vecchie pitture all'interno e sopra rasature a base di stucco o scagliola.

Preparazione:

tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante pulizia manuale o spazzolatura meccanica. Togliere le precedenti pitture non bene ancorate, eventuali residui di distaccanti e tracce di grasso.

APPLICAZIONE



PENNELLO, APPARECCHIATURA A SPRUZZO

DATI TECNICI:

Condizioni ambientali:	T°min: 5°C • T°max: 30° C • U.R.max: 65%
Essiccazione:	6-8 ore
Diluizione:	Acqua fino a 5 Litri per ogni litro di prodotto
Aspetto:	Incolore
Massa volumica:	1,05 kg/L +/- 0,05
pH:	8-8,5
Resa:	Con una mano: 10-12 m ² /Lt secondo assorbimento del supporto

Confezioni: Lt.20 Lt.5 Lt.1

Composizione:

resine acriliche in dispersione

Etichettatura:

In conformità al Regolamento CE 1272/2008 (CLP) il preparato viene etichettato come segue: Non richiede etichettatura.

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.

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