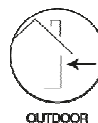
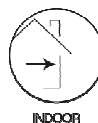


ACQUATOP FIX

Scheda Tecnica - Ed. 06/2021



Fissativo acrilico all'acqua alta penetrazione

DESCRIZIONE

Fissativo acrilico all'acqua a base di resine acriliche particolari, non filmogeno a particelle estremamente fini, formulato per ottenere un'alta penetrazione su rasature cementizie anche sfarinanti e per uniformare gli assorbimenti. Ideale come fissativo per applicazioni su cemento nel ciclo Acquatop. Per interno ed esterno. Per uso professionale.

PROPRIETA' PRINCIPALI

- Ad alta penetrazione

DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Vernice per impregnazione superficiale semplice, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica (A.O.C.O.A.2.FA)
Aspetto del Film UNI 13300	Opaco (≤ 10 gloss 85°)
Spessore UNI 13300	Classe A, fine ($< 100 \mu\text{m}$)
Peso Specifico	$1020 \pm 50 \text{ g/l}$
pH	7-8
Tipo di Legante	Acrilica
Contenuto Solido	$18 \pm 2 \%$
Tempo d'Essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 12 h
VOC	Cat A/h: limite 30 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l di COV

ACQUATOP FIX

Scheda Tecnica - Ed. 06/2021



CARATTERISTICHE

Gamma Colori	Incolore
Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 7-8 mq/l
Resa per confezione	(5 l): 60 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Diluizione	50 % = 500 ml per ogni litro di prodotto
Diluibile con	Acqua
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti a base acqua

APPLICAZIONE

Tipo di Supporti:

Rasature cementizie, supporti minerali, laterizi, calcestruzzo.

Preparazione dei Supporti:

Tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante spazzolatura manuale e/o lavaggio e/o idropulitrice a seconda della natura e dell'intensità dello sporco depositatosi sulle superfici da trattare. Le vecchie pitturazioni organiche ed i relativi residui devono essere asportati.

Modalità di Applicazione:

Applicare a pennello assicurandosi che il supporto trattato non rimanga lucido; in tal caso aumentare il rapporto di diluizione.

Strumenti di Applicazione:

pennello, rullo a pelo corto, airless

Condizioni Ambientali:

min +5°C max +35°C UR max 80%

IMMAGAZZINAMENTO

Confezioni:

5 l – 1 l

Durata e Conservazione:

1 anno in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI

IVAS Industria Vernici S.p.A. – Via Bellaria, 40 - 47030 San Mauro Pascoli (FC) – Italia
Tel. +39 0541 815811 – Fax. +39 0541 815815 - www.gruppoivas.com – ivas@gruppoivas.com

Il presente Bollettino Tecnico è redatto al meglio delle nostre conoscenze tecnico-scientifiche non comporta tuttavia nostra responsabilità in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al caso specifico.