



Fissativo all'acqua ai silicati

DESCRIZIONE

Fissativo all'acqua per cicli minerali a base di silicati. Particolarmente idoneo per consolidare intonaci esistenti, rappezzati e per supporti con vecchie pitture organiche. Può essere utilizzata come diluente in Ivasil pittura e Ivasil Fondo. Conforme alla norma DIN 18363. Il prodotto ha ottenuto la certificazione Eurofins per Indoor Air Comfort Gold a garanzia che il prodotto soddisfa i requisiti di basse emissioni, nonché le specifiche più rilevanti in Europa; segno di attenzione alla qualità di un sano ambiente interno. Per interno e esterno.

PROPRIETÀ PRINCIPALI

- Elevata traspirabilità;
- silicatizza



DATI TECNICI

| | |
|--|---|
| Brillantezza/aspetto del film (EN 13300 / EN 1062) | Opaco (≤ 10 gloss 85°) |
| Dimensioni massime delle particelle (EN 13300) | Classe A, fine ($< 100 \mu\text{m}$) |
| Classificazione (UNI 8681 / UNI 8682) | Pittura per strato di fondo, in soluzione acquosa, monocomponente, ad essiccamento chimico reattivo, opaca, ai silicati inorganici. (A2.A.O.C.2.QA) |
| Peso specifico | $1100 \pm 50 \text{ g/l}$ |
| pH | > 11 |
| Tipo di legante | Silicato Inorganico |
| Contenuto solido | $13 \pm 2\%$ |
| Tempo d'essiccazione | Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 12 h |
| Composti organici volatili (VOC) | Per interni: Cat A/h; limite 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 1,00 g/l di VOC. |

CARATTERISTICHE

| | |
|---------------------|---|
| Resa | Con l'applicazione di 1 mano: 7-8 mq/l |
| Resa per confezione | (25 l): 190 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto. |
| Sovraverniciabilità | Compatibilità con altri prodotti: con i prodotti della Linea IVASIL appena asciutto o dopo 24 h |
| Gamma colori | Incolore |
| Diluizione | Acqua; pronto all'uso |

APPLICAZIONE

Tipo supporto:

Intonaci cementizi a base calce, intonaci pitturati inorganici, supporti minerali

Condizioni ambientali:

min +5°C max +35°C UR max 80%

Preparazione del supporto:

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 inorganiche ed i relativi residui devono essere asportate. Data la forte alcalinità della pittura devono essere convenientemente protette tutte le

ivasil primer s

scheda tecnica - ed. 07/2024



superfici non minerali. Il prodotto intacca irrimediabilmente i vetri.

Strumenti di applicazione:

pennello, rullo a pelo corto

Modalità di applicazione:

Miscelare IVASIL PRIMER S con agitatore a basso numero di giri. Applicare una mano incrociando le direzioni durante l'applicazione. Su intonaci rappazzati possono essere necessarie due mani.

IMMAGAZZINAMENTO

Indicazioni smaltimento e sicurezza:

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

Confezioni:

25 l - 5 l

Conservazione:

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

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.