

Idroplastex

Descrizione

Stucco in pasta pronto all'uso per interni a base di polimeri in emulsione e carbonati di calcio. Di facile applicazione, lenta essiccazione, presenta caratteristiche di buona scorrevolezza e carteggiabilità. Ideale per la lisciatura delle pareti al fine di approntarle alle decorazioni. Utile a rettificare lievi differenze morfologiche delle superfici murali e a riempire piccoli fori o crepe.

Campi d'impiego

Adatto per correggere le imperfezioni dei muri, riempire fori, nascondere screpolature, anche su legno e prefabbricati di varia natura. Prodotto classificato in linea con la norma UNI EN 13963:2005 come sigillante per lastre di gesso rivestito.

Preparazione del supporto

Supporti nuovi: spazzolare, spolverare eliminando ogni traccia di residui friabili, come polveri e detriti, e di residui oleosi. È consigliabile pretrattare con una mano di ALCAFIX diluito opportunamente con acqua in caso di sottofondi sfarinanti o particolarmente assorbenti.

Supporti pitturati: asportare la eventuale pittura in fase di distacco, spazzolare, spolverare e consolidare con una mano di ALCAFIX opportunamente diluito con acqua.

In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto, stagionato e pulito, esente da efflorescenze saline, da residui friabili ed oleosi.

Applicazione

Applicare il prodotto con spatola d'acciaio in una o due mani; l'eventuale seconda mano soltanto quando la prima è perfettamente essiccata. Il film secco ottenuto va sempre carteggiato, spolverato ed opportunamente "fissato", prima di essere sovraverniciato. Non applicare su superfici calde o gelide, in presenza di forte ventilazione ed in ambienti con elevata umidità relativa.

Applicare con temperature comprese tra +5°C. e +30°C. È consigliabile sovraverniciare, considerando anche la mano del fissativo, dopo almeno 24 ore dall'applicazione.

Diluizione

Pronto all'uso.

Pulizia attrezzi

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

Alcas Italia srl

sede legale

via A. Moro, 29
81031 Aversa (CE)
PI 03613710619
SDI 5RUO82D

sede operativa

Zona Asi Aversa Nord
81032 Carinaro (CE)
T +39 081 502 6184

info@alcasitalia.it | www.alcasitalia.it

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione per la qualità
UNI EN ISO 9001:2015

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione ambientale
UNI EN ISO 14001:2015

Stoccaggio

12 mesi in confezione integra lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo.

Dati tecnici

| | |
|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| PRODOTTO | Stucco in pasta |
| PESO SPECIFICO | 1,750 ± 0,020 kg/l |
| VISCOSITÀ | Pasta densa tixotropica |
| COLORE | Bianco |
| SPESSORI CONSIGLIATI | 300-400 µm |
| MANI CONSIGLIATE | 1-2 mani |
| SOVRAVERNICIABILITÀ | 24 ore con prodotti a base acquosa oppure a solvente |
| METODO APPLICATIVO | Spatola metallica |
| RESA TEORICA | 1-2 kg/m ² per uno strato di 300-400 µm |
| SECCO AL TATTO (23°C) | 2-3 ore |
| CARTEGGIABILE (23°C) | Dopo 3-4 ore |
| POTERE CALORIFICO | -0,1 MJ/kg |
| CLASSIFICAZIONE PER LA REAZIONE AL FUOCO | A2 |
| CLASSIFICAZIONE DELLA PRODUZIONE DI FUMO PER ATTACCO TERMICO | s1 |
| CLASSIFICAZIONE PER IL GOCCIOLAMENTO DI PARTICELLE ARDENTI | d0 |

REV 1/2024

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano assunzione da parte dell'ALCAS ITALIA s.r.l. di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. A causa della imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

Alcas Italia srl

sede legale

via A. Moro, 29
81031 Aversa (CE)
PI 03613710619
SDI 5RU082D

sede operativa

Zona Asi Aversa Nord
81032 Carinaro (CE)
T +39 081 502 6184

info@alcasitalia.it | www.alcasitalia.it

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione per la qualità
UNI EN ISO 9001:2015

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione ambientale
UNI EN ISO 14001:2015