La formula segreta: 1 x TUTTO:

Intonaco Uesiun Ujogis Grigoli evoluzioni costruttive www.fornacigrigolin.it Vantaggi + versatile Risamamento efficace pratico

Grigonova <mark>Unisan</mark> Il muro scoppia solo di salute!



Grigonova Unisan

Intonaco monostrato deumidificante a base di leganti idraulici



Descrizione del prodotto

Premiscelato a secco, fibrato alleggerito, a base di miscela di inerti speciali accuratamente selezionati, miscela di leganti idraulici, additivi atti a migliorare la lavorabilità e l'adesione. La specifica formulazione consente d'abbinare, in un unico prodotto, una struttura porosa atta a favorire la cristallizzazione dei sali, un'elevata capacità di diffusione del vapore acqueo in grado d'esaltare la funzione d'evaporazione dell'umidità di risalita, una spiccata capacità deumidificante e una buona funzione di protezione dall'acqua piovana, il tutto senza che sia richiesto un trattamento antisale preventivo del supporto.

Campi di impiego

GRIGONOVA Unisan può essere applicato sia a mano che con macchina intonacatrice su murature interne ed esterne in laterizio, blocchi, pietra, tufo, ecc. Trova impiego nel risanamento di murature interessate dall'attacco di sali o in presenza di umidità affiorante. L'applicazione deve avvenire su superfici libere da polveri, efflorescenze, oli, grassi, il tutto senza che sia richiesto un trattamento antisale preventivo del supporto se non la rinzaffatura della superficie eseguita con lo stesso prodotto.

Granulometria massima mm	1,4 mm
Acqua d'impasto %	20
Massa volumica prodotto indurito	1050 kg/m ³
Resa teorica per spessori di 1 cm kg/m²	10
Res. mecc. a flessione a 28 gg	1.2

Dati tecnici secondo norma UNI EN 998-1

Res. mecc. a compr. a 28 gg N/mm² <5

d'acqua per capillarità classe A1 Reazione al fuoco

Tempo d'impiego dopo l'impasto 30 min Adesione su laterizio N/mm² 0,45 - FP: A Conducibilità termica (W/mK) 0,34

<13 Permeabilità al vapore acqueo

Penetrazione dell'acqua dopo < 5 mm assorbimento per capillarità

Aria inglobata su prodotto indurito

N/mm² Coefficiente di assorbimento 1,25 kg/m² min 0.5'

> 40%

Ciclo applicativo

PRIMA del trattamento

DOPO il trattamento







2 Intonaco risanante Grigonova Unisan



3 Finitura AB 09 Rasocal o AG 10 Rasotherm





Sede amministrativa

Via Foscarini, 2 - 31040 Nervesa della Battaglia TV Tel. +39 0422 5261 - Fax +39 0422 526 299 info@fornacigrigolin.it www.fornacigrigolin.it

