



Descrizione

Termo-rivestimento fibro-rinforzato tipo intonachino civile, destinato principalmente per la realizzazione di superficie esterne. Può essere applicato su intonaci civili o su vecchie pitture esistenti, seguendo le istruzioni di posa per la preparazione del fondo. E' un prodotto a base acrilico-silossanica. Aspetto opaco.

Impieghi principali

Murature di edifici prevalentemente sugli esterni.
Colori di serie colori BIANCO o RAL

Modalità applicative

La superficie da rivestire deve essere priva di parti incoerenti, asciutta, libera da polvere, sporco, ecc. Eventuali tracce di oli, grassi, cere, ecc. devono essere preventivamente rimosse, come pure vecchie pitture sfarinati, che devono essere eliminate mediante spazzolatura, carteggiatura o sverniciatura. Utilizzare sempre l'apposito aggrappante NEVOTHERM, attendere 24 ore di asciugatura del promotore di adesione. Stendere il prodotto sulla superficie con spatola metallica avendo cura di distribuirlo in modo uniforme.

SCHEDA TECNICA

Stabilità allo stoccaggio

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia d'immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C

Confezioni: Secchi da 20 lt.

La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra i + 5°C e i + 30°C. Non aggiungere altri materiali All'intonachino civile NEVOTHERM. Utilizzare un unico lotto di prodotto per ogni singola lavorazione.

DATI TECNICI	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Peso specifico a 20°C (A+ B)	Kg/lt	1,2
Granulometria: Media	mm.	1,2
Consumo (indicativo in funzione dello spessore)	Lt / m ²	1,6 – 3,0
Diluizione (Nb: agitare lentamente)		Diluire con poca acqua fino ad ottenere la consistenza desiderata
Permeabilità all'acqua	Classe	II (media permeabilità)
Permeabilità al vapore acqueo	μ	60
Conducibilità Termica	W/m.K	0,058
Reazione al fuoco	Euroclasse	C-s2, d0

Tutte le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia idoneo all'impiego cui si intende destinarlo. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati derivati da applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.