

## FIBRAN **NEXT COAT**





## **Descrizione Prodotto**

Rasante in polvere da miscelare con acqua, a base di inerte selezionato, legante idraulico e additivi specifici che conferiscono al prodotto notevole adesività ed elasticità. Colore grigio.

## Campo di impiego

- > Incollaggio di pannelli in lana minerale per rivestimenti a cappotto tipo pannello FIBRANgeo BP- ETICS in lana di roccia biosolubile.
- > Trattamento di giunti e rasatura di pareti esterne realizzate con lastre FIBRAN NEXT e CEM NEXT abbinato alla rete FIBRAN NEXT MESH.

Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Reazione al fuoco	Classe	A1	EN 13501-1
Peso specifico	kg/m³	1350	EN 998-1
Rasatura	mm	2 – 3 per mano	-
Consumo teorico come rasante	kg/m²	4 - 6	-
Tempo di impiego dopo impasto	ore	4 ca	-
Resistenza a compressione dopo 28gg	N/mm²	Categoria CS IV ≥6	EN 998-1
Tipo di frattura	-	A – flessibilità elevata	-
Permeabilità al vapore acqueo	-	μ= 15	EN 12572
Assorbimento d'acqua	kg/m²xmin <sup>-0,5</sup>	W₁C <u>&lt;</u> 0,40	EN 998-1
Azione dei microrganismi	-	Nessuna crescita	UNI 8986
Conducibilità termica	W/mK	Λ=0,42	EN 1745

## Stoccaggio e applicazione

Stoccare in luogo fresco, asciutto e non ventilato. Mantenere integro l'imballo. Utilizzare entro 12 mesi dalla data di produzione. Evitare forti sbalzi termici durante la fase di presa. Non utilizzare con temperature inferiori a +5°C e superiori a +30°C

FIBRAN S.p.A. si riserva il diritto di modificare o cambiare i dati tecnici riportati senza preavviso. E' responsabilità del cliente verificare che le informazioni tecniche siano adatte all'utilizzo specifico previsto. Per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito <a href="https://www.fibran.it.ou/www.

22/03/2022 rev1