

FIBRELASTIC



STUCCO ELASTICO PER INTERNI ED ESTERNI

Composto con resine e fibra di vetro, questo stucco da riempimento ha una grande elasticità in grado di assorbire le deformazioni del supporto senza fessurarsi e può essere usato anche senza banda o rete di unione. **Può essere tinteggiato direttamente.**

COMPOSIZIONE TECNICA

Resina in emulsione, carbonato di calcio, fibre di vetro e vari additivi. La pasta che ne risulta è di colore bianco smunto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità : 1,3

pH : 6

Elasticità : permanente

Viscosità (BV 1000/30 gpm) : 3000.000 mPa

SUPPORTI AMMESSI

Gesso, muratura, legno, calcestruzzo cellulare, intonaco, cartongesso...

STOCCAGGIO

9 mesi in imballaggio di origine non iniziato, al riparo dal gelo e da temperature elevate



CONFEZIONI

Secchielli da 1,5 e 5 litri

VANTAGGI

Elasticità permanente e durevole

Ideale per unire le fessure con movimento, anche con supporti diversi tra loro

Prodotto pronto per l'uso

PRECAUZIONI D'USO

- Non applicare su supporto ghiacciato, bagnato, a temperature al di sotto dei 5° C o in pieno sole.
- Non applicare all'esterno in caso di pioggia.

La granulometria e la presenza di fibre di vetro non consentono una finitura perfettamente liscia.

CONSUMO

Circa 1,3 kg/mq/mm di spessore.

TEMPO DI ESSICAZIONE

Dipende dal supporto, dalle condizioni ambientali e dallo spessore applicato

POSA IN OPERA

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Devono essere puliti, privi di polvere e di ogni traccia di anti-adesivi

POSA

Applicare con spatola o frattazzo

CONSIGLI PER LA POSA

NON bagnare MAI i supporti prima della posa del FIBRELASTIC



SEMIN 4 rue de la Gare – F-57920 KEDANGE-SUR-CANNER – Tel. 03.82.83.53.57 Fax. 03.82.83.93.33

Email: mail@semin.com

Esclusivista per l'Italia : FARBENTECH Commerciale S.r.l. – Via Cavour 108 -30010 CAMPONOGARA (VE)

Tel. 041.5150896 - Fax. 5151748 – Email : info@farbentech.com