

AGUAPLAST FIBERLITE

Stucco pronto, per crepe dinamiche. Finitura liscia



CARATTERISTICHE GENERALI

IMPIEGHI:

- Ripara crepe soggette a movimenti, dilatazioni o vibrazioni.
- Idoneo all'accoppiamento di fessure tra materiali di differente natura.
- Applicabile su qualsiasi superficie edile con finitura liscia.

GRADO DI IDONEITÀ IN BASE AL SUPPORTO

Da 1 adatto a 3 altamente adatto

SUBSTRATI	Adeguatezza
Interni - Assorbenti	
Calcestruzzo, Cemento, intonaci a base calce	3
Calcestruzzo cellulare, blocchi di intonaco, malte di calce	3
Laterizio, mattone	3
Cartongesso, pannelli in fibra gesso, blocchi di gesso	3
Gesso e scagliola	3
Lastre Cementizie	3
Pitture opache	3
Pietra naturale, rivestimenti in pietra	1
Legno (serramenti, mobili, battiscopa, ...)	2
Interni - Non-assorbenti	
Pitture satinato/brillanti	3
Vecchie pitture a base olio o base solvente	3
Rivestimenti acrilici effetto bucciato	3
Tessuti in fibra di vetro	3
Ceramica, piastrelle, mosaici di vetro	-
Calcestruzzo liscio	3
Esterni	
Facciate verniciate	3
Intonaci acrilici esterni	3
Facciate pastrellate	-
Supporti umidi	-
Supporti soggetti ad umidità costante	-

CARATTERISTICHE:

- Elevatissima flessibilità, ripara le crepe ed evita la ricomparsa.
- Applicabile in esterni e interni, su gesso, cartongesso, intonaci, cemento, vecchie pitture ecc...
- Resiste all'acqua e agli agenti atmosferici.
- Fiberlite è un prodotto da riparazione che consente di accoppiare le crepe. Non usare per riempimento e mascherare sempre con un fondo uniformante prima di verniciare.

DATI TECNICI

Prodotto	
Aspetto	Pasta
Composizione	Acqua, cariche, leganti, fibre, additivi, ecc.
Colore	Bianco
Granulometria	< 500 µm (contiene fibre)
Densità	1.4 g/cm ³

Applicazione	
Temperatura d'applicazione	5-35 °C
Attrezzi	Spatola
Spessore d'Applicazione	3 mm
Tempo di Lavorabilità	Senza limite
Tempo di Essiccazione	2-24h
Rendimento	1.4 kg/m ² /mm 1 l/m ² /mm
Essiccazione/Carteggiabile/Pitturabile	Dopo essiccazione completa
Interni / Esterni	Interni / esterni

IMBALLAGGIO

N°art.	Formato	Box PZ	Pallet PZ
76500	Tubo 200 ml	12	1200
71400	Barattolo 750 ml	12	648

PREPARAZIONE E APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Applicare su supporti asciutti. I supporti da trattare devono essere sani e puliti, consistenti, liberi da polveri o qualsiasi altra sostanza che ostacoli una corretta adesione dello stucco. Eliminare la polvere come le parti mal aderite. Applicare DELTAFIX o altre impregnazioni per consolidare superfici friabili. Nel caso il fondo sia molto assorbente o disgregabile, applicare preventivamente FIXACRYL o altra impregnazione di fissante acrilico o a solvente. Tutte le aree contaminate da muffe o alghe devono essere pulite e trattate con FUNGISTOP o altro fungicida. Proteggere le eventuali parti metalliche presenti sul supporto con BEISSIER CHAMELEON o altre prodotti anticorrosivi. Riempire buchi profondi con AGUAPLAST EXPRESS. In generale, i supporti devono essere trattati e preparati secondo gli standard locali. In caso di dubbio, si consiglia di eseguire un test su una piccola area per determinare l'idoneità, la compatibilità e le condizioni di applicazione.

APPLICAZIONE

Pasta pronta all'uso. Applicare manualmente con frattone o spatola. Aprire la crepa con attrezzo adeguato e pulire la stessa. Applicare FIBERLITE incrociando per riempire bene la crepa, e affrancando lateralmente alla stessa per almeno 2 cm. Ripetere l'applicazione se necessario. Prima dell'essiccazione completa, ripassare con l'attrezzo umido per ottenere una superficie più liscia possibile. Lavare gli strumenti con acqua e asciugarli prima di riportarli. Pulire gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Quando si lavora in interni, favorire la circolazione dell'aria per garantire un corretto processo di asciugatura. Sovraverniciabile con qualsiasi tipo di pittura, rivestimento di finitura, carta da parati, ecc. Finiture decorative possono essere applicate una volta che la superficie è asciutta.

PRECAUZIONI, CONSERVAZIONE, SALUTE E SICUREZZA

PRECAUZIONE

Non applicare il prodotto a temperature inferiori a 5° C o superiore a 35° C.

Non applicare su supporti in presenza di umidità permanente.

Non applicare su supporti piastrellati.

CONSERVAZIONE

Conservare lontano da temperature estreme, gelo, umidità e luce solare diretta. Periodo di conservazione garantito: 24 mesi. La migliore qualità è garantita all'interno della confezione originale non aperta. La data di produzione può essere letta come stampata sulla confezione e/o conclusa dal numero di lotto YDDD##. Esempio: Lotto Nr. 314401 = 2023 Maggio 24 (144/365) Chiudere correttamente dopo l'uso. Espellere l'aria dal tubo dopo l'utilizzo.

SALUTE E SICUREZZA

Consultare la scheda tecnica e di sicurezza su www.aquaplast.it. Evitare il contatto diretto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto prolungato, si consiglia di indossare guanti e occhiali. Evitare l'inhalazione di particelle durante la carteggiatura. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PROCEDURE DI SMALTIMENTO

Smaltire residui in conformità con i requisiti delle autorità locali. Se il riciclaggio non è praticabile, smaltire in conformità con le normative locali.

Imballaggio riciclato e riciclabile al 100%.



NORMATIVA APPLICABILE E CERTIFICATI

Norme e certificati applicabili:

Classificazione EN 16566 (G3S2V0W3A4C0R0)

Certificazioni Ambientali:



Nota: La presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto questi dati non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto.