



ELASTOQUARZ riempitivo

FINITURA ELASTOMERICA AD EFFETTO RIEMPITIVO, IMPERMEABILIZZANTE, ANTIALGA, FIBRORINFORZATO AD ELASTICITÀ PERMANENTE.

TIPO DI LEGANTE	Stirolacrilico silanizzato
ASPETTO DEL FILM SECCO	Opaco, leggermente ruvido
COLORI DISPONIBILI	Bianco e Servizio Tintometrico UNISYSTEM
PESO SPECIFICO	1,40 kg/lit +/- 0,05 a 20° C
VISCOSITÀ	15000 cps +/- 2000 (A6 V20 BROOKFIELD a 20° C)
APPLICAZIONE (5°C ≤ T ≤ 30°C)	Pennello – Rullo
DILUIZIONE	Fino al 5% con acqua
RESA MEDIA INDICATIVA	7 – 8 mq/lit per mano
ESSICCAZIONE ad aria a 20°C	Fuori polvere: 2-3 ore / Fuori tatto: 12-14 ore /In profondità: 18–24 ore
SOVRAVERNICIABILE	Dopo 24 ore
CONTENUTO V.O.C	Inferiore a 10 gr/lit [Direttiva 2004/42/CE: (cat. A/c BA:40)]
STABILITÀ AL MAGAZZINAGGIO	1 anno a temperatura ambiente in contenitori originali sigillati. Teme il gelo.

CARATTERISTICHE ED IMPIEGO

Per la protezione e la finitura all'esterno di case, fabbricati, muri ove oltre l'aspetto estetico caratteristico, sia richiesto una eccezionale protezione nel tempo. La natura molto elastica di ELASTOQUARZ e la presenza di fibre corte permette la finitura di supporti murali che hanno subito leggere microfessurazioni.

Il prodotto diluito deve essere impiegato entro 2-3 giorni.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Norme da osservare: pulire con cura la superficie da trattare rimuovendo lo sporco di ogni natura, la polvere ed ogni altro materiale inquinante e staccabile. Se l'operazione comporta il lavaggio, attendere che il supporto ritorni ad essere perfettamente asciutto. In presenza di sporco e muffe prevedere idoneo trattamento e preparazione con LINDOSTOP.

Applicare una mano di fissativo isolante all'acqua NANOFIX, diluito, dopo 4-6 ore una mano di ELASTOFOND opportunamente diluito secondo l'assorbimento del supporto, seguendo le istruzioni per l'uso. Dopo 24 ore applicare due mani incrociate di ELASTOQUARZ riempitivo in modo da realizzare uno spessore a film secco uniforme e non inferiore a 350/400 µ.

AVVERTENZE

Applicare il prodotto in condizioni climatiche come sopra indicato. In condizioni non idonee, l'applicazione del prodotto risente negativamente nei tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. In condizioni climatiche ottimali l'essiccazione e la reticolazione fisica avviene in circa 7 gg, se in questo lasso di tempo il prodotto subisce dilavamenti, si potrebbero evidenziare colature antiestetiche dall'aspetto traslucido e appiccicoso. Questo fenomeno di natura temporanea, non influisce sulle caratteristiche prestazionali del prodotto e può essere eliminato mediante lavaggio o attendendo successivi eventi piovosi. Intonaci e rappezzati non stagionati possono causare scolorimento, aloni e la comparsa di efflorescenze saline. Il fisiologico deperimento del prodotto o del colore nel tempo, non è indice di non conformità del medesimo.

Conforme al nuovo regolamento europeo C.L.P. in vigore dal 1° Giugno 2015.

Le informazioni contenute nella presente sono fornite in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative. Barozzi Vernici S.r.l., tuttavia, non si assume alcuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e d'impiego non sono soggette al proprio controllo. Costituiscono materiale strettamente riservato e confidenziale di proprietà della Barozzi Vernici S.r.l.

