

Codice: 7F5951

Epoxy Light Filler NS

Stucco epossidico bicomponente leggero ad alto spessore.



Stucco epossidico bicomponente per alti spessori a basso peso specifico per livellature su superfici di imbarcazioni in ferro, alluminio o leghe leggere e murature in cemento in genere. Stucco molto flessibile applicabile in una sola passata. Il suo basso peso specifico consente di contenere il peso del prodotto applicato sul manufatto verniciato. Largamente utilizzato in cicli di verniciatura per imbarcazioni, sopporta egregiamente alti sbalzi di temperatura senza problemi di colature, cali di spessore o difficoltà applicative. Questo stucco è frutto di approfondite ricerche e collaudi a diretto contatto con gli applicatori professionali che ci hanno permesso di mettere a punto questo prodotto altamente qualitativo.

Caratteristiche		Dati Applicativi	
Tipologia	Bicomponente	Applicazione	Spatola
Tipo di legante sol a	Epossidico	Miscela a+b in volume	1 Part. Sol. A con 1 Part. Sol. B
Tipo di legante sol b	Addotto amminico	Pot life a+b (20c)	Usare miscela entro 1 ora
Peso specifico kg/lit (±0,05)	0,750 (A) - 0,750 (B)	Carteggiabilità	Dopo 24 ore (20c)
Residuo secco (volume)	100%	Essiccazione al tatto	3-4 ore (20°c)
Viscosità ford	Tixotropico (A+B)	Spatola	Pronto all'uso
Stoccaggio (+10-+30c)	12 mesi contenitori sigillati	Temperatura applicativa	Tra +10 c e +40 c
Viscosity Ford ρ4 (20°C)		Umidità relativa	Inferiore all 80%
		Spessore secco consigliato	da 0,5 a 2 cm per mano
		Resa teorica m2/litro	0,1 allo spessore di 1 cm

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E CICLO APPLICATIVO

Ferro.

Sabbatura al grado SA 2,5. Applicare una mano di primer EPOFOND AM/9. Dopo 12 ore carteggiare ed applicare EPOXY LIGHT FILLER NS e lasciare asciugare per 24-48 ore. Applicare PLAMUR FINISHER MDF se necessario, per ottenere un perfetto livellamento. Carteggiare e procedere con il ciclo di finitura prescelto.

Alluminio e leghe leggere.

Asportare meccanicamente lo strato superficiale ossidato. Togliere la polvere e i residui della superficie e sgrassare con Diluente 765. Applicare una mano di EPOFOND AM-9 primer. Dopo 12 ore applicare EPOXY LIGHT FILLER NS lasciando essiccare per 24-48 ore. Applicare PLAMUR FINISHER MDF se necessario, per ottenere un perfetto livellamento. Carteggiare e procedere con il ciclo di finitura prescelto.

Colori



Colore: VERDE
Cod. Colore: 7F5951

Codice: 7F5951

Epoxy Light Filler NS

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Prima di iniziare l'applicazione dei prodotti vernicianti si osservino attentamente le simbologie di rischio e le norme di sicurezza riportate sull'etichetta di ogni barattolo e sulla Scheda di Sicurezza di ogni prodotto disponibile su richiesta. Per ulteriori informazioni non esitate a contattare il nostro Ufficio Tecnico.

NOTE

Le informazioni qui riportate sono fornite al meglio della nostra attuale conoscenza, tuttavia poiché le condizioni di utilizzo dei nostri prodotti sono al di fuori del nostro controllo, tali informazioni non costituiscono alcun tipo di garanzia implicita; in tal senso la Società fornitrice declina sin da ora ogni responsabilità che può essere collegata ad un anomalo uso dei prodotti. L'ufficio Tecnico della propria sede è a disposizione per qualsiasi chiarimento connesso all'uso dei nostri prodotti. Le percentuali di diluizione ed i tempi di essiccazione sono da considerarsi solo indicativi, in relazione ad una temperatura di 20°C e sono pertanto soggetti a variazioni con il variare della temperatura, in presenza di particolari condizioni climatiche o di fattori applicativi determinanti al momento dell'applicazione.