



SIDERLAC ANTICHIZZANTE

Protettivo ferro micaceo anticorrosivo ad alto spessore

CODICE 7E-E300-..

DESCRIZIONE ED IMPIEGO

Protettivo e finitura effetto ferro micaceo anticorrosivo ad alto spessore con effetto barriera; il suo alto contenuto di solidi, permette di ottenere uno spessore della pellicola maggiore rispetto ai prodotti tradizionali. Questa caratteristica, unita alla struttura lamellare sia dell'alluminio che dell'ossido di ferro micaceo ed alla presenza di pigmenti anticorrosivi, costituiscono una eccezionale barriera alla formazione della ruggine. Il suo impiego è indicato come eccellente antiruggine per cicli con smalti sintetici monocomponenti o come finitura ad effetto protettivo / decorativo (minimo due mani), per supporti ferrosi esposti in ambienti umidi in atmosfera civile, industriale o marina.

Aspetto della pellicola essiccata: satinato ad effetto antico.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

3h SECCO AL TATTO	24h PER RICOPERTURA	10-11 m² RESA PRATICA	 PRONTO ALL'USO. MAX. 5%	 PRONTO ALL'USO MAX. 5%	 DILUENTE 7
--------------------------------	----------------------------------	---	--	---	---

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

COMPOSIZIONE	a base di resine alchidiche, pigmenti inorganici e anticorrosivi
PESO SPECIFICO	1,40 ± 0,05 Kg/l
VISCOSITÀ MEDIA	(brookfield G3 V10 a 20°C): 3000 ± 1000 cp
SOLIDI IN VOLUME	55±2%
V.O.C.	< 500 g/l
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	>21°C
TINTE	Vedi cartella colori Tingo





AVVERTENZE

- Agitare bene prima dell'uso
- Applicare a temperature comprese tra 5 e 35 °C
- Non applicare sotto l'azione diretta dei raggi solari
- Applicare in ambienti ben areati
- Conservare in luogo asciutto ed al riparo dal sole
- La resa è in funzione del supporto e dello spessore applicato

CICLI DI APPLICAZIONE

Ferro nuovo

Asportare mediante spazzola metallica o tela smeriglio le scaglie di laminazione non perfettamente aderenti ed ogni traccia di ruggine. Ripulire perfettamente la superficie, controllare che sia asciutta ed applicare due mani di Siderlac antichizzante del colore desiderato. Se si vuole una finitura tradizionale a smalto, dopo 24 ore dall'applicazione della seconda mano, è possibile sopravverniciare con smalti sintetici monocomponenti.

Ferro già pitturato

Asportare ogni traccia di ruggine e di pittura non perfettamente aderente. Carteggiare tutta la superficie, pulirla con cura ed applicare sulle parti corrose una o due mani di Siderlac antichizzante.

Boero Bartolomeo S.p.A. si riserva di aggiornare le informazioni che hanno carattere indicativo. Essendo il prodotto impiegato fuori dal nostro diretto controllo, se ne limita la responsabilità, alla sola qualità.

