

CONVERTITORE DI RUGGINE

CONVERTITORE DI RUGGINE ALL'ACQUA

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

CONVERTITORE DI RUGGINE è un prodotto inodore che applicato direttamente sulla ruggine, blocca il processo di corrosione e la converte in uno strato protettivo di colore scuro, elastico e solidamente ancorato al supporto.

CONVERTITORE DI RUGGINE, può essere sovraverniciato sia con prodotti ad acqua che al solvente, seguendo i normali cicli di protezione del ferro.

CAMPI D'IMPIEGO

CONVERTITORE DI RUGGINE è ideale per bloccare il processo di corrosione su qualsiasi supporto ferroso arrugginito e proteggerlo in attesa di completare il ciclo di verniciatura. Questo prodotto permette di verniciare su supporti arrugginiti evitando la pulizia meccanica del supporto mediante sabbatura, molatura ecc.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO: 1 - 1,1 kg/l.

VISCOSITÀ: 10 - 15 sec. tazza Ford 4 a 23°C.

RESA TEORICA PER MANO: 12 - 14 m²/l in funzione delle condizioni del supporto.

LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI): Valore limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/h; BA): 50 g/l (2007); 30 g/l (2010). CONVERTITORE DI RUGGINE contiene al massimo 30 g/l di COV.

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Ferro arrugginito: rimuovere accuratamente le scaglie di ruggine ed eventuali vecchi smalti non ben ancorati al supporto. Eliminare la polvere e le altre impurità come oli o grassi al fine di garantire la perfetta adesione del convertitore di ruggine al supporto.

APPLICAZIONE: CONVERTITORE DI RUGGINE può essere applicato a pennello oppure a spruzzo.

In genere una sola mano è sufficiente, altrimenti applicare la seconda mano quando la prima è perfettamente asciutta assumendo una colorazione scura.

DILUIZIONE: Pronto all'uso.

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R. : Al tatto 15-30 minuti circa; in profondità 2-3 ore. Sovraverniciabile dopo 24 ore.

CONDIZIONI AMBIENTALI: Il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra + 5°C e + 35°C ed in assenza di pioggia imminente. Evitare l'applicazione su supporto assolati.

AVVERTENZE: Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come sopra indicato. L'applicazione del prodotto in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche prestazionali.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: Con acqua subito dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA: 12 x 0,250 L - 12 x 0,5 L - 12 x 1 L.

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO: Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

NOTE: Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.