

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7
tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642
mobile (+39) 377 7071 459
amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.
C. F. e .P. I.V.A. 00136550597
C.C.I.A.A. n. 50512
iscr. Trib. di Latina n. 3802
n. export M/400574

ANTIRUGGINE SINTETICA AI FOSFATI DI ZINCO

DESCRIZIONE

Antiruggine alchidica ai fosfati di zinco a rapida essiccazione

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Forma un film protettivo con buona resistenza alla corrosione, buona resistenza agli agenti atmosferici, buona aderenza e rapido essiccamento. E' di aspetto opaco, dopo 7 giorni di essiccazione all'aria presenta una buona resistenza all'olio detergente e ai carburanti.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Come primer da utilizzare per cicli di verniciatura su superfici ferrose sia in edilizia che in campo industriale e agricolo

APPLICAZIONE

Il prodotto si applica a spruzzo con pistole tradizionali o con impianti airless. Per ottenere il migliore ancoraggio ed il migliore effetto anticorrosivo si consiglia l'applicazione su supporti sabbati o fosfatati o almeno puliti da grasso, ruggine e calamina.

Primer per finiture con smalti nitro o smalti sintetici a rapida essiccazione.

La sovrapplicazione sull'Antiruggine Sintetica con gli smalti di cui sopra è possibile fino a 16-24 ore dall'applicazione. Dopo tale periodo sono possibili eventuali sollevamenti che si possono protrarre fino a 7 giorni e oltre a seconda dello spessore del film di antiruggine applicato.

E' possibile evitare tali inconvenienti applicando gli smalti di finitura in più passate molto leggere (sfumature).

L'eventuale stuccatura sull'Antiruggine Sintetica ai Fosfati di Zinco è molto delicata; consigliamo perciò prove atte a stabilire il tipo di stucco e spatola più idoneo.

RESA

In Volume (prodotto pronto uso) a 1u : 325 (m²/l)

In Peso (prodotto pronto uso) a 1u : 267 (m²/kg)

Essiccamento ad aria: fuori polvere 15-20 min

al tatto 40-60 min

in profondità 24 ore

DATI TECNICI

Peso specifico 1,37 g/L +/- 0,03kg/l

Residuo secco (p/): 66,3 +/- 1%

Viscosità (DIN4/25°C): 15-60 sec

Diluizione in peso: 100pp di Antiruggine Sintetica 25+/- 5 pp di 95400 – DILUENTE SINTETICO

NOTE

I dati contenuti nel presente documento pur essendo basati su prove e metodi attendibili non possono considerarsi esaustivi. Tali informazioni sono aggiornate alla data d'emissione di questa scheda tecnica, è quindi, responsabilità dell'utilizzatore verificare che i dati forniti in questa scheda siano aggiornati alla data di utilizzo del prodotto.

E' obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità tutte le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza nonché verificare caso per caso le proprietà specifiche e le modalità di impiego del prodotto essendo le stesse al di fuori del diretto controllo del Produttore.

Il Produttore non presta alcuna garanzia e non si assume alcuna responsabilità in merito ad eventuali danni che potrebbero derivare da un uso distorto del prodotto né per eventuali danni che siano sorti successivamente al momento della distribuzione del prodotto.

SCHEDA TECNICA