

RESINZINC



Primer oleofenolico

Espluca un'ottima protezione anticorrosiva

Risponde alle specifiche tecniche Enel



Codice	0501
Descrizione	Primer oleofenolico espluca una duplice azione anticorrosiva chimica e ad effetto barriera.
Impiego	Primer per acciaio sabbiato grado SA 2 o spazzolato secondo il grado CST3 dello Sensk Standard SIS 1967. Viene ricoperto con finiture sintetiche tipo Resing, Toplac, Novolux, Resilux.
Aspetto del film	Opaco
Colore	Arancio, grigio
Componenti	1
Indurimento	Fisico per evaporazione dei solventi e polimerizzazione ossidativi.
Peso specifico	1,520 gr/ml

Volume dei solidi	61 %
VOC	306 gr/ litro
Spessore minimo	40 - 50 micron
Resa teorica	15 mq / litro per uno spessore di 40 micron secchi
Punto di infiammabilità	Componente A 34°C Diluyente 34°C
Resistenza alla temperatura	100°C in continuo, 140 °C discontinuo.
Resistenza alla nebbia salina	Spessore 80 micron 1000 ore, nessun blistering, né propagazione di ruggine.
Preparazione delle superfici	Acciaio nuovo: Sabbatura SA 2 o spazzolatura , comunque superfici pulite. Vecchie verniciature: Spazzolatura, depolverazione
Preparazione del prodotto	Miscelare il prodotto prima dell'uso e aggiungere il diluyente sintetico Componente A 100 Diluyente 5 - 10 % in funzione dello spessore del film secco da applicare.
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente: da + 5 a 40°C Temperatura supporto: > di 10°C Umidità: 0 - 85 % Per prevenire la formazione di condensa è necessario che la temperatura del supporto sia di almeno 3°C superiore al punto di rugiada.

Tempi di essiccazione e indurimento

Per spessori di 45 micron:
10°C: 6 ore al tatto, 48 in profondità
20°C: 3 ore al tatto, 24 ore in profondità
30°C: 2 ore al tatto, 10 ore in profondità

Tempi per la sovraverniciatura

Minimo (ore): 10°C - 24 ore; 20°C - 12 ore; 30°C - 6 ore
Massimo: illimitato in assenza di contaminanti

Applicazione

Pennello, rullo, spruzzo
Per applicazioni a pennello utilizzare pennelli in nylon o in pura setola.
Per applicazioni a rullo utilizzare rulli a pelo medio.
Per l'applicazione utilizzare il metodo delle mani incrociate

Durata in magazzino

2 anni in luogo fresco ed asciutto (max 40°C)

Confezioni

Comp A 2,5 lt. 0,500 lt. Diluente 5 lt, 25 lt