

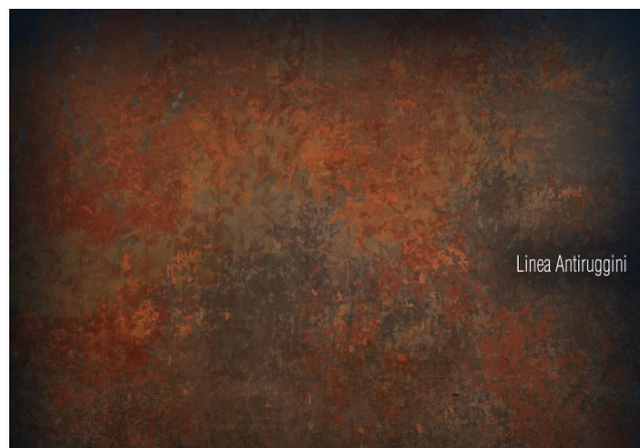
# RESINFER



Fondo anticorrosivo

Ottima adesione su ferro e leghe di acciaio

Rapido in essiccazione



Codice	0505
Descrizione	Fondo anticorrosivo a base di resine gliceroftaliche modificate, dotato di un buon potere anticorrosivo ad effetto barriera.
Impiego	Come mano di fondo su ferro o leghe di acciaio, nuove o già verniciate, esposte in ambienti a bassa e media aggressività. Deve essere ricoperto sempre da una mano di finitura sintetica.
Aspetto del film	Opaco
Colore	Grigio
Componenti	1
Indurimento	Fisico per evaporazione dei solventi e polimerizzazione ossidativi.
Peso specifico	1,500 gr/ml

Volume dei solidi	51 %
VOC	380 gr/ litro
Spessore minimo	50 - 60 micron
Resa teorica	8,5 mq / litro per uno spessore di 60 micron secchi
Punto di infiammabilità	Componente A      34°C Diluyente            34°C
Resistenza alla temperatura	90°C in continuo, 120 °C discontinuo.
Preparazione delle superfici	Acciaio nuovo: Sabbatura SA 2 o spazzolatura meccanica , comunque superfici pulite. Se le superfici sono nuove ed esenti da calamina è sufficiente un lavaggio con solvente. Vecchie verniciature: Asportare le vecchie pitture in fase di distacco mediante raschiatura o spazzolatura meccanica. Per quelle bene aderenti è sufficiente una carteggia tura seguita da depolverazione.
Preparazione del prodotto	Miscelare il prodotto prima dell'uso e aggiungere il diluente Componente A      100 Diluyente            5 - 10 % diluente sintetico
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente: da + 5 a 35°C Temperatura supporto: > di 10°C Umidità:                0 - 80 % 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, 12 in profondità  
20°C: 2 ore al tatto, 8 ore in profondità  
30°C: 1 ore al tatto, 6 ore in profondità

Tempi per la  
sovraverniciatura

Minimo (ore): 10°C - 12 ore; 20°C - 8 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: Lt. 16 Lt. 2,5 Lt. 0,500    Diluente: Lt. 25 Lt. 5 Lt. 1