

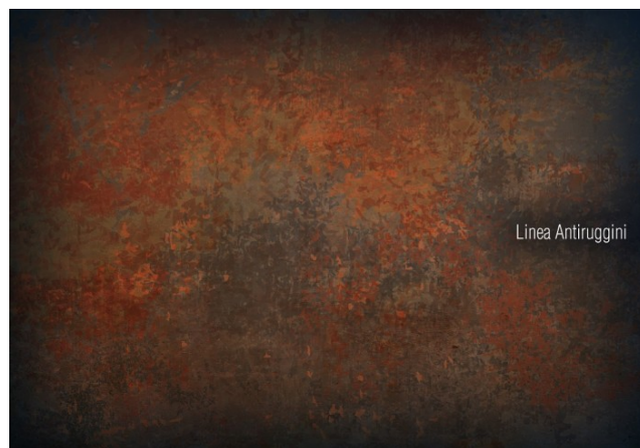
MINIOCROM 3



Primer oleofenolico

Esplora un'ottima protezione anticorrosiva

Effetto barriera



Codice

0504

Descrizione

Primer oleofenolico esplica una duplice azione anticorrosiva chimica (saponi di piombo) 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, entro sette giorni dall'applicazione. Oltre provvedere ad una leggera abrasione della superficie.

Aspetto del film

Opaco

Colore

Rosso

Componenti

1

Indurimento

Fisico per evaporazione dei solventi e polimerizzazione ossidativi.

Peso specifico	1,520 gr/ml
Volume dei solidi	61 %
VOC	319 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 diluente Componente A 100 Diluente Sintetico 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 lt. 2,5 lt. 0,750 - Diluente 1,5, 25