

Fernolac



Finitura sintetica in gel mano unica

Esplica una buona protezione anticorrosiva

Idoneo per ambienti rurali e media aggressività



Codice

0107

Descrizione

Finitura in gel a mano unica a base di resine gliceroftaliche modificate. Grazie alle speciali materie prime adottate il FERNOLAC esplica sia la funzione di fondo e sia di finitura. E' dotato di un'ottima bagnabilità ed esplica una buona protezione anticorrosiva. Essendo in gel non cola ed è facile da applicare. FERNOLAC è pronto all'uso.

Impiego

Come mano unica direttamente su ferro pulito ben sgrassato, ferro già verniciato, su legno, lamiera zincata previa opportuna preparazione, su superfici che presentano un medio grado di arrugginimento.

Aspetto del film

Lucido

Colore

Da cartella

Componenti

1

Indurimento

Fisico per evaporazione dei solventi e polimerizzazione ossidativa.

Peso specifico	1,090 - 1160
Volume dei solidi	46 %
Voc	400 gr/ litro
Spessore minimo	80 - 100 micron
Resa teorica	5,750 mq / litro per uno spessore di 80 micron secchi
Punto di infiammabilità	27°C
Resistenza alla temperatura	80°C in continuo, 120°C discontinuo
Preparazione delle superfici	Acciaio nuovo: Spazzolatura , sgrassaggio, comunque superfici pulite. Vecchie verniciature: Spazzolatura, depolverazione
Preparazione del prodotto	Miscelare il prodotto prima dell'uso e aggiungere il diluente sintetico Componente A: 100 Diluente: 0-5 %
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 80 micron (umidi): 10°C: 8 ore al tatto, 24 in profondità 20°C: 3 ore al tatto, 12 in profondità 30°C: 1 ora al tatto, 5 in profondità
Tempi per la sovraverniciatura	Minimo: 10°C - 24 ore; 20°C - 12 ore; 30°C - 6 ore Massimo: illimitato previa asportazione contaminanti

Applicazione

Pennello, rullo,
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

Lt. 0,750