SCHEDA TECNICA

SMALTO ANTIRUGGINE

SMALTO ANTIRUGGINE A MANO UNICA

Tinte: colori vari.



Smalto sintetico anticorrosivo formulato con speciali resine alchidiche con modifica uretanica, pigmenti resistenti alla luce e fosfato di zinco. Tali componenti conferiscono al prodotto: facile pennellabilità, ottimo potere anticorrosivo ed eccezionale aderenza su ferro e lamiera zincata. Viene impiegato su manufatti in lamiera zincata e in ferro come antiruggine di pregio e smalto di finitura.

SUPPORTI

Verniciature originali opportunamente carteggiate con carta P360-400. Vecchie verniciature in buone condizioni.

PREPARAZIONE

Sgrassare con diluente ed asportare con spazzola metallica o carta abrasiva le scaglie di laminazione non aderenti, tracce di ruggine o vernice non perfettamente aderente. Carteggiare la superficie, pulire accuratamente ed applicare il prodotto finale.



APPLICAZIONE

,,				
Attrezzatura	Pennello – rullo	Spruzzo ad aria	Airless	
Diluizione	5-15% in peso	15-20% in peso	5-15% in peso	
Ugello		1,6 – 1,8	0,13 – 0,15 inches	
Pressione alla pistola bar		3 – 4	120 – 140	
Numero mani	1 – 2	1 – 2	1 – 2	
Spessore consigliato	30-50 micron	30-50 micron	30-50 micron	
Applicare il prodotto con temperature ambientali tra +7° C e 35° C				





DILUENTE

Acquaragia	
Diluente sintetico ad aria	

ESSICCAZIONE A 20°C

AD ARIA		
Intervallo tra le mani:	12-24 ore	
Fuori polvere:	dopo 4-6 ore	
Maneggiabilità:	dopo 12-24 ore	
Duro:	dopo 24-48 ore	



RIVERNICIATURA

E' sempre possibile dopo le 24 ore o dopo completo indurimento.

DATI TECNICI

Stoccaggio : in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore Resa teorica : 8-10 mq/l di miscela pronto all'uso, spessore 40 micron



NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza.



PRODOTTO AD ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE



Distribuito da: