

SCHEDA TECNICA

RUGS

Tinte: grigio – rosso

Antiruggine sintetica formulata con resine alchidiche e ossidi di ferro. Il prodotto presenta le seguenti caratteristiche: facile pennellabilità, buona resistenza agli agenti atmosferici ed essiccazione bilanciata. Viene consigliata per la protezione di manufatti in ferro e per lavori di carpenteria. Sovraverniciabile solo con smalti sintetici.

SUPPORTI

Verniciature originali opportunamente carteggiate.

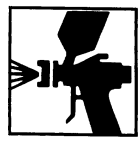
Lamiera grezza, sgrassata e carteggiata.



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 Rugs. Dopo 8-12 ore applicare lo smalto di finitura.



APPLICAZIONE

Attrezzatura	Pennello – rullo	Spruzzo ad aria	Airless
Diluizione	10-20% in peso	20-30% in peso	10% in peso
Ugello	-----	1,6 – 1,8	0,11 – 0,13 inches
Pressione alla pistola bar	-----	3 – 4	120 – 140
Numero mani	1 – 2	1 – 2	1 – 2
Spessore consigliato	40-50 micron	40-50 micron	40-50 micron

Applicare il prodotto con temperature ambientali tra +7° C e 35° C

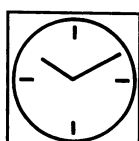


DILUENTI

Acquaragia

Acquaragia inodore

Diluente sintetico ad aria (solo per applicazioni a spruzzo)



ESSICCAZIONE A 20° C

AD ARIA

Intervallo tra le mani: 8-12 ore

Fuori polvere: dopo 1-2 ore

Maneggiabilità: dopo 8-12 ore

Duro: dopo 24-48 ore



FINITURE

Plus, Tris, Fers.

DATI TECNICI

Stoccaggio : in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore

Resa teorica : 6-8 mq/l di miscela pronto all'uso



NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza.

PRODOTTO AD ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

LA FERRAMENTA CARDINALE

Via Mezzana snc

84039 PANTANO DI TEGGIANO (SA)

www.cardinalegroup.it