

ANTIRUGGINE ASI PER CHASSIS

4.812.5105/5206

4.812.5105 (rosso IC 105) - 4.812.5206 (rosso IC 028)

Antiruggine sintetica pigmentata con buone prestazioni anticorrosive, utilizzabile a mano unica per chassis e autotelai.

SUPPORTI

Lamiera sgrassata, carteggiata, fosfatata e sabbiata.
Ghisa.

PREPARAZIONE

Pulire accuratamente il supporto.

In presenza di calamina, e per ottenere migliori prestazioni, è consigliabile carteggiare o sabbiare.



	VOLUME	PESO
ANTIRUGGINE ASI PER CHASSIS	1000	1000
DILUENTE	150-350	100-250
VISCOSITA' - DIN4, 20°C	20-25"	
POT LIFE	illimitato	



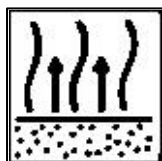
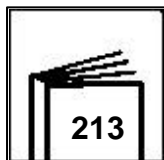
DILUENTI

1.921.3205	Nitro universale
1.921.1205	Nitro senza aromatici
1.911.1226	Sintetico

APPLICAZIONE

Attrezzatura	<i>Tradizionale</i>	<i>Airless</i>
Ugello pistola	mm 1.4-1.8	0.11-0.13 inches
Pressione bar	3-4 atm	120-140
Numero mani	2-3	
Spessore consigliato	40-60 micron	





ESSICCAZIONE

AD ARIA (in funzione dello spessore e della temperatura ambiente)

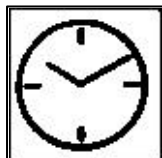
60-90 minuti

Intervallo tra le mani

5-10 minuti

Riverniciabile dopo

60 minuti



FINITURE

Pur essendo un prodotto a mano unica, può essere riverniciato con gli smalti sintetici ad aria, al fine di aumentare le resistenze e la brillantezza.



DATI TECNICI

Confezione

4l. - 20 l.

Stoccaggio

conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore

Resa teorica

6.4 mq/l di miscela pronta all'uso, spessore 50 micron



NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Prodotto per esclusivo uso professionale.

Consultare la scheda di sicurezza n. 102.