



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.

	1133
5 51	11 8
l ¶eri	**
	Æ
.,:::::::::::::::::::::::::::::::::::::	333

	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	Tradizionale	Airless	Ad alta efficienza di trasferimento
Ugello pistola	mm 1.6-1.8	0.11-0.13 inches	1.6-1.8
Pressione bar	3-4 atm	120-140	0.5-0.7
Numero mani	2-3		
Spessore consigliato	40-60 micron		











ESSICCAZIONE

AD ARIA (in funzione dello spessore e della temperatura ambiente) Intervallo tra le mani Riverniciabile dopo 60-90 minuti 5-10 minuti 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 relativa al prodotto.