

924.00298 TRIFILLER FONDO ACRILICO

FONDO ACRILICO 4:1 COLORABILE

Scheda tecnica informativa

NATURA DEL PRODOTTO.

Fondo a base di resina acrilica ed addotto isocianico da mescolare al momento dell'uso.

CAMPI DI IMPIEGO.

Fondo acrilico, dotato di notevole rapidità di essiccazione, ottima carteggiabilità, assenza di calo e di assorbimento dello smalto sovrapplicato, in quanto molto ricco in resina. Può essere utilizzato direttamente sul supporto, perchè dotato di ottima adesione generale.

DATI TECNICI

TIPO DI PRODOTTO:	Bicomponente.
ASPETTO DEL FILM:	Opaco
COLORI:	Il fondo è colorabile.
PESO SPECIFICO :	1,35 Kg/L(± 0,10).
VISCOSITA' DI FORNITURA:	Prodotto tixotropico
CONTENUTO DI SOLIDI (IN PESO):	A + B 60% (± 2)
ESSICCAZIONE A 20° C.:	- 5 ore - Indurimento totale: 24 ore. - Indurimento a caldo: 60' a 70°C.
POT-LIFE	- 2 ORE
STRATI CONSIGLIATI:	Una mano incrociata.
RESA TEORICA:	5-6 m ² /Kg.

RIVERNICIABILITA': Può essere usato come bagnato su bagnato. Dopo indurimento completo, si consiglia leggera carteggiatura.

APPLICAZIONE.- Aerografo: usare ugelli di diametro 1,7-2 mm. e pressione di spruzzo di 3-4 atm

MODALITA' DI APPLICAZIONE.**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO.**

Il fondo è caratterizzato da una eccellente adesione su lamiera sgrassata e carteggiata, su primer, vecchie vernici ben indurite e al caso pagliettate, su stucchi poliesteri e vetroresina.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO.

Mescolare accuratamente il componente A fino a colore e consistenza uniformi. Miscelare poi con il componente B nel rapporto sotto indicato.

		<u>In peso</u>	<u>volume</u>
Comp. A:	924.00298	100parti	100parti
Comp. B:	058.837 Policat a moderato ing.	25 parti	33 parti
alternativa:	058.849 Policat N.I.	25 parti	33 parti

Diluire la miscela perfettamente mescolata con 5-10% di ns. diluenti per poliacrilici fino ad ottenere la migliore viscosità per l'effetto desiderato.

POT-LIFE A 20° C: 2 ore. A temperatura superiore il Pot-life diminuisce notevolmente.