

WASH PRIMER

Primer fosfatante vinilico

CARATTERISTICHE GENERALI

Primer fosfatante vinilico, esente da cromati, di eccellenti caratteristiche di adesione e anticorrosione su diversi tipi di supporti.

Il prodotto si presenta pigmentato garantendo un'ottima copertura; è particolarmente consigliato per applicazioni su grandi superfici e su quelle zone rimaste scoperte dopo carteggiature.

SUPPORTO

Lamiera grezza, sgrassata, carteggiata, fosfatata.

Lamiera zincata.

Alluminio e leghe leggere preventivamente sgrassate e carteggiate.

Vecchie verniciature in buone condizioni, carteggiate e sgrassate.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICE

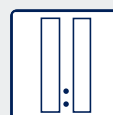
Pulire accuratamente il supporto per mezzo di sgrassante antisiliconico F290.

In presenza di calamina, carteggiare o sabbare il manufatto.



RAPPORTO DI MISCELAZIONE

	A volume
Wash Primer	100 parti
Diluyente reattivo	100 parti
Viscosità Coppa Ford4 a 20°C	18 - 20"
Pot-life a 20°C	20 ore



AEROGRAFI

Aerografo ad aspirazione :	ugello Ø 1,4 - 1,6 mm
Aerografo a caduta :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Pressione al calcio :	3,5 - 4 bar
Aerografo HVLP :	ugello Ø 1,4 - 1,6 mm
Pressione :	0,7 bar all'ugello



WASH PRIMER

Primer fosfatante vinilico

APPLICAZIONE

Applicare 2-3 mani intervallate da 5 min. a 20° C.
Spessore consigliato 20-30 micron.



ESSICCAZIONE

A 20°C	Fuori polvere	Manipolabile	Carteggiabile
	5-10 minuti	30 minuti	4 h



CARTEGGIATURA

Sconsigliata.
Se necessario, carteggiare a secco.



DATI TECNICI

Colore	Grigio
Peso specifico	1,400 Kg/l
Resa teorica	9-10 mq/l prodotto pronto all'uso 2 mani 20 – 25 micron
Stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore. Durata della garanzia di stoccaggio, 24 mesi in confezione integra e ad una temperatura non inferiore a 20° C



PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro.

NORME DI SICUREZZA

IL PRODOTTO E' A SOLO USO PROFESSIONALE

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

