

V10**Fondo acrilico 2K medio solido****CARATTERISTICHE GENERALI**

V 10 è un fondo acrilico 2K che offre un'eccellente distensione, essiccazione rapida e un ottimo potere riempitivo. Di facile carteggiatura, garantisce un'ottima resistenza all'assorbimento dello smalto e la massima durata nel tempo.

V 10 è un fondo che può essere ottimamente impiegato per ritocchi e nelle verniciature parziali e totali.

SUPPORTO

Lamiera grezza, sgrassata e carteggiata.

Stucchi poliesteri.

Vetroresina, gel-coat prettamente carteggiati.

Fondi e vernici preesistenti completamente essiccate.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Pulire accuratamente la superficie con acqua e detersivo. Carteggiare le vecchie verniciature con carta P 150-180. Lavare con diluente antisiliconico F290. Per garantire la massima resistenza su lamiera, è consigliabile l'applicazione di 1-2 mani di Wash Primer (F140).

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

	V10 MS RIEMPITIVO		V10 MS ISOLANTE	
	Volume	Peso	Volume	Peso
V10 MS	100	100 gr	100	100 gr
Catalizz. Serie 2000	25	18 gr	25	18 gr
Diluente Acrilico	25	20 gr	50	40 gr
Viscosità	20 - 25"		18 - 22"	
Pot-life	3 h		4 h	

S**CATALIZZATORI E DILUENTI****CATALIZZATORI**

A 2000 SLOW

Verniciature parziali e ritocchi sopra i 30°C

A 2001 STANDARD

Verniciature parziali e ritocchi sopra i 20°C e verniciature totali a qualsiasi temperatura.

DILUENTI ACRILICI

A 2002 FAST

Verniciature parziali e ritocchi sotto i 20 °C

I 080 SLOW

Verniciature parziali e ritocchi sopra i 30°C

I 070 STANDARD

Verniciature parziali e totali sopra i 20°C

I 090 FAST

Verniciature parziali e ritocchi sotto i 20°C

V10**Fondo acrilico 2K medio solido****AEROGRAFI**

Aerografo ad aspirazione :	ugello Ø 1,8 – 2,0 mm
Aerografo a caduta :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Pressione al calcio :	3,5 - 4 bar
Aerografo HVLP :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Pressione :	0,7 bar all'ugello

APPLICAZIONE

Applicare 2-3 mani intervallate da 5-10 min. a 20° C, secondo catalizzatore.

Lo spessore consigliato per 2 mani è di 100-130 micron.

ESSICCAZIONE

A 20°C	Catalisi	Carteggiabile a 20°C	Secco in profondità
	catalizzatore Slow A 2000	3-4 ore	24 h
	catalizzatore Standard A 2001	3-4 ore	24 h
	catalizzatore Fast A 2002	1,30 ore	20 h
Forno a 60°C	Catalisi	Carteggiabile a 20°C	Secco in profondità
	catalizzatore Slow A 2000	30 min.	
	catalizzatore Standard A 2001	30 min.	
	catalizzatore Fast A 2002	20 min.	
Lampada I.R.	Catalisi	Carteggiabile a 20°C	Secco in profondità
	catalizzatore Slow A 2000	8-10 min.	
	catalizzatore Standard A 2001		
	catalizzatore Fast A 2002		

CARTEGGIATURA

A SECCO	P240-280 + P320-400 + Scotch Brite Fine
A UMIDO	P600-P800

V10**Fondo acrilico 2K medio solido****DATI TECNICI**

Colore	Grigio
Peso specifico	1,430 Kg/l
Resa teorica	5 mq/l prodotto pronto all'uso 2 mani 100 – 120 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 I 040.

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