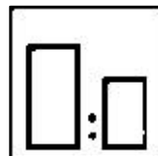


TOPFILLER HS 5:1

1.856.3011

FONDO ACRILICO 2K ALTO SOLIDO - GRIGIO

TopFiller è un fondo acrilico 2K alto solido di eccezionale potere riempitivo, essiccazione rapida e facile carteggiabilità. Consente di ottenere finiture brillanti e resistenti nel tempo. Particolarmente consigliato per verniciature parziali e totali e, se opportunamente diluito, anche per ritocchi. **TopFiller** è un fondo multiuso, utilizzabile come fondo alto solido, come fondo medio solido, come isolante bagnato su bagnato e come fondo colorabile (v. tabella).



SUPPORTI

Lamiera grezza, sgrassata e carteggiata (solo per piccole superfici)
 Stucchi poliestere, vetroresina e gel-coat, carteggiati con P150-180
 Vecchie verniciature in buone condizioni, carteggiate

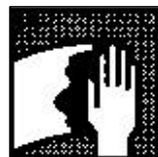
Importante:

TopFiller può essere usato come isolante su materiali termoplastici o sensibili ai solventi. Testare una piccola area con diluente: se avviene una reazione, sverniciare completamente. Altrimenti usare TopFiller come riempitivo, (2 o 3 mani) togliendo meno TopFiller possibile durante la carteggiatura. Applicare sempre a pannello intero. Evitare l'uso di raggi infrarossi e forni di essiccazione su vernici termoplastiche.

PREPARAZIONE

Pulire la superficie con acqua (preferibilmente calda) e detersivo. Carteggiare le vecchie verniciature con carta P150-180. Lavare con diluente antisiliconico 3500.

Per garantire la massima resistenza su lamiera, applicare 1-2 mani di Ecophos.



	HS ULTRA RIEMPITIVO		MS ISOLANTE RIEMPITIVO		NO-SANDING FONDO COLORABILE	
	VOL.	PESO	VOL.	PESO	VOL.	PESO
TOPFILLER HS	1000	1000	1000	1000	1000	-
CATALIZZATORE	200	130	200	130	1000	-
DILUENTE	150	90	250	150	1000	-
SMALTO (DuralitCar, ABF, trasp. S. 360, Premium UHS Duralit)					1000	-
VISCOSITA' - DIN4, 20°C	30-35"		20-25"		16-17"	
POT LIFE	45'		60'		60'	

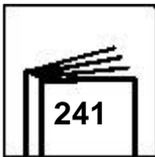


Importante:

Eventuale aggiunta di additivo plastificante AD1208: 10-30%. Catalizzare nei rapporti indicati. Consultare scheda tecnica 414.

CATALIZZATORI - DILUENTI

CATALIZZATORI	6000 Rapido	parziali e ritocchi sopra 25°C
	8000 Extra rapido	verniciature parziali sotto 25°C, ritocchi sopra 25°C
	9000 Super Rapido	ritocchi sotto i 25°C
DILUENTI	4305 Rapido	ritocchi sempre, verniciature parziali sotto 25°C
	4310 Normale	parziali sopra 25°C, totali sotto 25°C
	4320 Lento	verniciature totali sopra i 25°C
	4280 Accelerante	massimo risultato sotto 20°C



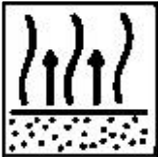
APPLICAZIONE

CICLO	CON CARTEGGIATURA		SENZA CARTEGGIATURA	
	<i>Tradizionale</i>	<i>Ad alta efficienza di trasferimento</i>	<i>Tradizionale</i>	<i>Ad alta efficienza di trasferimento</i>
Attrezzatura				
Ugello pistola a caduta	mm 1.6-2.0	1.6-2.0	1.3-1.4	1.2-1.3
Pressione alla pistola bar	2-3	0.3-0.7	2-3	0.3-0.7
Numero mani	2-3		2	
Spessore consigliato	150-200 micron		50-80 micron	
Spessore massimo	300 micron		80-100 micron	



ESSICCAZIONE

AD ARIA		
Intervallo tra le mani		5-10 minuti
Carteggiabile (a 100 micron, 20°C)		dopo 4-5 ore
Carteggiabile (oltre 100 micron)		il giorno dopo
A FORNO - A RAGGI INFRAROSSI		
Appassimento prima dell'essiccazione		5-10 minuti
Essiccazione a forno		20-30 min 60°C
Essiccazione a lampade IR	onde medie	15 minuti
	onde corte	10 minuti
CICLI NON SANDING:		
Appassimento prima dell'applicazione dello smalto		30 min - 12 ore max



RIVERNICIATURA

Possibile fino a 12 ore dall'applicazione senza carteggiatura (solo cicli non sanding).



CARTEGGIATURA

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

FINITURE

MAXICAR HS, DURALIT CAR, PREMIUM UHS DURALIT, BILUX, AQUAMAX BASECOAT.



DATI TECNICI

Confezione	1 e 2.5 l
Stoccaggio	in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore
Resa teorica	4.4 mq/l di miscela pronta all'uso, spessore 100 micron



NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Prodotto per esclusivo uso professionale.
Consultare la scheda di sicurezza relativa al prodotto.