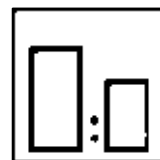


# FONDI ABF PUR

# 1.856.6601/4

## FONDI POLIURETANICI - BIANCO E GRIGIO CHIARO

Fondi 2K-Poliuretanicici creati per ottenere un'alto spessore del film secco sopra grandi superfici. Possono essere utilizzati sia nei cicli con carteggiatura che senza carteggiatura. In aggiunta a questi fondi può essere impiegato un colorante concentrato nero 1.170.9990 che consente di ottenere un'ampia scala di grigi ideale per ottimizzare l'utilizzo dello smalto ABF UHS.



## SUPPORTI

Neophos.  
Fondi e stucchi Poliestere.  
Fillers e fondi epossidici.  
Fibre di vetro e gel-coat.  
Vecchie verniciature in buone condizioni appositamente carteggiate.

## PREPARAZIONE

Pulire la superficie. Carteggiare la vecchia verniciatura con carta abrasiva P280-320 .  
Lavare con diluente antisilicone 3500.



	VOLUME	PESO
FONDO DURALIT ABF	7	950
CATALIZZATORE 1.959.6240	1	100
DILUENTE 1.934.3220	1	85
VISCOSITA' - DIN4 20°C	25-35"	
VITA UTILE a 20°C	120'	



## CATALIZZATORI - DILUENTI

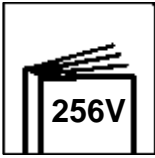
CATALIZZATORE 1.959.6240

DILUENTE 1.934.3220

## APPLICAZIONI

Attrezzatura	HVLP / Compliant	Airless
Settaggio pistola	mm 1.6-1.8	0.13-0.15 pollici
Pressione pistola in bar	2 bar	120-140
Numero di mani	2-3	
Spessore del film secco	50-100 microns	





## ESSICCAZIONE

A TEMPERATURA AMBIENTE (dipende dagli spessori e dalla temperatura dell'ambiente)  
 Appassimento tra le mani 10 minuti  
 Fuoripolvere 10 minuti  
 carteggiabile dopo 2-3 ore  
 IN FORNO 20-30 min. a 50-60°C



## RIVERNICIABILITA'

Possibile entro 8 ore in cicli senza carteggiatura.



## CARTEGGIATURA

A SECCO	P320-400
UMIDA	P800

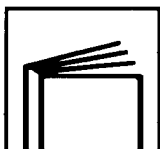
## FINITURA

DURALIT ABF UHS MAXICAR HS



## DATI TECNICI

Formato	5.0L
Stoccaggio	stoccare in luogo fresco e secco in assenza di calore
Resa teorica	7.5 m <sup>2</sup> m/l prodotto pronto all'uso, 50 microns spessore del film secco



2004/42/IIB  
(c) (540) 540

## INFORMAZIONI IN MATERIA DI VOC

Il contenuto massimo di COV ai sensi della normativa UE per il prodotto (categoria: IIB.c) nella forma pronta all'uso è pari a 540g/litro. Il contenuto effettivo di COV nel prodotto pronto all'uso è inferiore a 540g/litro.

La Direttiva 2004/42/CE è stata recepita in Italia con il Decreto Legislativo 27 Marzo 2006, n.161.



## SICUREZZA E MANIPOLAZIONE

Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo.

Per ulteriori informazioni, contattare:

**PPG ITALIA SALES & SERVICES**

Via A. De Gasperi 17/19

20020 Lainate (MI)

Tel: 02931792.1

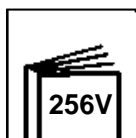
Fax: 02931792.52

Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle Schede Tecniche di Sicurezza all'indirizzo:

[http://www.ppg.com/Maxmeyer\\_MSDS](http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS)

MaxMeyer e il logo MaxMeyer  sono marchi registrati PPG..

©2006 PPG Industries. Tutti i diritti riservati..



## MULTIGREY CARD



	GREY 1.856.6604	WHITE 1.856.6601	BLACK PASTE 1.170.9990
M1	-	100	-
M3	100	-	-
M5	99,5	-	0,5
M6	97,5	-	2,5
M7	88,5	-	11,5

