

Fondo ad alto spessore, ideato per la riparazione di autoveicoli ed adatto alla carteggiatura a secco o ad acqua. **Questo prodotto non è vendibile nel mercato VR in EU, perché non rientra nelle direttive 2004/42/EC**

**SGRASSARE****P180-P280****P400-P600****RAPPORTO DI MISCELA**

1:1

**ASTA DOSATRICE**

Tutte

**ATTREZZATURA**

(a caduta)

1.6 mm

3-4 bar

**APPASSIMENTO**

5-10 minuti

**ESSICCAZIONE**

15 minuti a 60°C



ATTREZZATURA

Tutte le finiture



PROTEZIONE

Usare le protezioni respiratorie idonee.

AkzoNobel Car Refinishes raccomanda l'utilizzo di un respiratore ad aria pura.

PRODOTTI E ADDITIVI

Dynacoat Priming Filler

COMPOSIZIONE

Dynacoat Priming Filler: nitrocellulosa e resine alchidiche

SUPPORTI COMPATIBILI

Finiture esistenti, incluse finiture termosplatiche

Acciaio

Stucchi poliesteri

2K Epoxy Primer

PREPARAZIONE SUPERFICIE

Finiture esistenti: sgrassare e carteggiare con grana P180-P280 a secco o grana P400-P600 ad acqua

Poliestere: carteggiare con grana P180-P280 a secco

Acciaio nudo: sgrassare e carteggiare con grana P80-P180 a secco

RAPPORTO IN VOLUME

100 parti in volume di Dynacoat Priming Filler

100 parti in volume di diluente nitro

VISCOSITÀ

18-20 s (DIN Cup 4 a 20°C)

PREDISPOSIZIONI AEROGRAFO E PRESSIONE ARIA

Aerografo:

A caduta:

Ad aspirazione

Ugello:

1.6 mm

1.8 mm

Pressione:

3-4 bar

3-4 bar

PROCEDIMENTO	Applicare 2 o 3 mani singole, lasciando tra le mani 5 a 10 minuti di appassimento		
SPESSORI	da 30 a 40µm.		
RESA TEORICA	11 m ² / litro di prodotto non diluito allo spessore di 30µm.		
	Note: Il consumo pratico dipende da diversi fattori, per esempio la forma dell'oggetto, il tipo di superficie, il metodo e le circostanze in cui si applica		
PULIZIA ATTREZZATURA	Diluyente nitro-cellulosa		
ESSICAZIONE	Secco carteggiabile	20°C 30 min	60°C 15 min
CARTEGGIATURA DELLA SUPERFICIE	P360-P400 per carteggiatura a secco P800-P1000 per carteggiatura ad acqua		
RICOPRIBILITÀ	Tutte le finiture Dynacoat		
CONFEZIONAMENTO	Priming Filler:	1lt	
STOCCAGGIO	12 mesi a 20°C		
COLORE	Grigio		

AkzoNobel Coatings spa
Via Silvio pellico 8,
22100 Como
Tel: 031 345 111

SOLO PER USO PROFESSIONALE

NOTA IMPORTANTE. Le informazioni riportate in questa scheda non sono da considerarsi esaustive e sono basate sulla nostra attuale conoscenza tecnica e sulle leggi vigenti: chiunque utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificamente suggeriti nella scheda tecnica, senza aver preventivamente ottenuto una nostra autorizzazione scritta, lo fa a proprio rischio. È sempre responsabilità dell'utilizzatore adottare tutte le misure necessarie per adempiere alle prescrizioni delle leggi locali. Leggere sempre la scheda di sicurezza e la scheda tecnica di questo prodotto, se disponibili. Tutti i suggerimenti o le dichiarazioni rilasciate da noi in merito al prodotto (sia in questa scheda che in altro modo) sono corrette in base alla nostra migliore conoscenza, tuttavia sono al di fuori del nostro controllo la qualità o lo stato del supporto o i molti fattori esterni che influenzano l'uso e l'applicazione del prodotto. Di conseguenza, in mancanza di uno specifico accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per le prestazioni del prodotto o per le perdite o i danni derivanti dell'uso dello stesso. Tutti i prodotti e i consigli tecnici forniti sono conformi ai nostri termini e condizioni di vendita standard. Consigliamo di chiedere una copia di questo documento e di prenderne visione con attenzione. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche periodiche, alla luce delle esperienze acquisite e della nostra politica di continuo sviluppo. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che questa scheda sia aggiornata prima di usare il prodotto.

Questa scheda cita marchi commerciali di proprietà o concessi in licenza ad Akzo Nobel .

Head Office

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.dynacoatcr.com