

DILUYENTE PARA DIFUMINAR METALIZADOS**074.DS..****E 03**FICHA TECNICA
EDIC. 02 - 2000





















El diluyente 074.DS.. se utiliza como última capa diluida para mojar más los humos de difuminado y permitir una aplicación más sencilla y homogénea

En términos prácticos, se procede de la manera siguiente:

- 1) Se aplica la base metalizada mate 925 ó 927 diluida al 70% con Diluyente 075..... en una o al máximo dos capas hasta que esté realizada la cobertura.
- 2) Se diluye un 30% más el producto diluido en pistola con el diluyente 074.DS.. hasta conseguir una dilución del 100% y se procede con la capa de difuminado final.

Para más información, consultar nuestro folleto "El Retoque - Técnica de aplicación".

DILUYENTE PARA DIFUMINAR METALIZADOS
074.DS..

	Naturaleza del producto Nature of product Produktbasis Nature du Produit			Espeor película seca Dry film thickness Trockenschichtstarke Epaisseur du film sec	
	Aspecto Appearance Aussehen Aspect			Tiempo de espera entre capas Flash time Abluftzeit Dessèchement	
	Color Colour Farbe Couleur			Fuera polvos (20° C) Dustfree Staubtrocknen Hors poussière	
	Viscosidad venta Selling viscosity Verkaufviskosität Viscosité de vente			Seco al tacto (20° C) Tack free Berührungstrocknen Sec au toucher	
	Peso específico Specific gravity Spezifisches gewicht Poids spécifique	0.890		Listo para el montaje 20°C Dry to assemble 20°C Montage fertig 20°C Dur pour assemblage 20°C	
	Relación mezcla Mixing ratio Mischverhältnis Proportion de melange			Secado Completo Thorough drying 20°C Durchgetrocknet 60°C Sec en profondeur	
 	Producto - Product Produkt - Produit Catalizador - Hardener Harter - Catalyseur Diluyente - Thinner Verdunner - Diluant		  	Se puede pintar de nuevo Next coat wet-on-wet Überlackierbar Recouvrable Papel de lija al agua Sanding by hand wet Schleifenman.nass Papier abrasif à l'eau Papel de lija seco Sanding by hand dry Schleifenman. Trocken Papier abrasif sec	
	Tiempo de almacenaje (20° C) Pot - life (20° C) Topfzeit (20° C) Vie en pot (20° C)			Rollo orbital al agua Flat bed sander wet Schleifenmask.nass Orbital mouille	
	Viscosidad aplicación Spraying viscosity Verarbeit viscosität Viscosité d'application			Rollo orbital seco Flat bed sander dry Schleifenmask.troc Orbital sec	
	Pistola de caída Gravity feed spray gun Fließbecher Projecteur - buse			Abrillantado Polishing Polierung Polissage	
	Pistola de aspiración Suction feed spray gun Saugbecher Projecteur - buse			Rendimiento m ² /kg Yield Ergiebigkeit Rendement	
	Presión aire (bar) Air pressure Lufdruck (bar) Pression d'application			Productos Complementarios Subsidiary products	
	Número manos Number of coats Spritzgänge Nombre des couches			Komplementar Produkte Produits Complementaires	
	Aplicación Espátula Application of putty Auftragung spachtel Application a spatule			Conservación Ageing Haltbarkeit Conservabilité	3 años en lugar fresco y seco

I dati forniti su questa scheda sono il frutto della nostra migliore esperienza. Tuttavia devono essere considerati quali informazioni senza alcun valore vincolante, anche per quanto riguarda eventuali diritti di proprietà di terzi e non esime il cliente da eseguire propri controlli dei prodotti da noi forniti allo scopo di stimare l'idoneità o meno ai procedimenti ed ai cicli previsti. L'applicazione e l'impiego dei prodotti avvengono

fuori dalle nostre possibilità di controllo e ricadono pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Nel caso venga chiesta una responsabilità, questa sarà limitata per i danni, al valore dei prodotti da noi forniti e impiegati dal cliente. Ovviamente noi garantiamo una costanza di qualità ineccepibile dei nostri prodotti.