

Información técnica

PUR BLACK DIAMONT D 403

Categoría de producto: **C 3.2**

Fondo negro jet

Campos de aplicación

Fondo negro jet para la reparación de acabados de pintura de automóviles

Información adicional

Características técnicas

Contenido de sólidos 25 % ± 2	Densidad 0,870 – 0,970 g/cm ³
Temperatura de almacenamiento mínima 5 °C y máxima 45 °C	Tiempo de almacenamiento 24 meses

Aplicación

Agitar bien antes de usar.

Substrato / Pretratamiento / Limpieza

Desengrasar con PK 700 o PK 2000.

Lijar con P400 (lijando el aparejo y la pintura antigua bien endurecida resistente a los disolventes).

Limpiar con PK 700 o PK 2000.

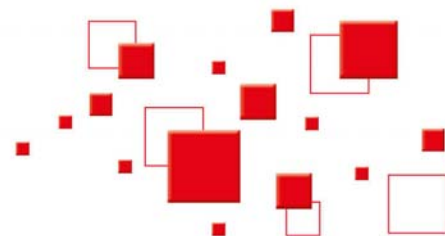
Alternativa: aplicar sobre aparejo o sellador R-M húmedo sobre húmedo.






La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exime a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web (www.rmpaint.com) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en vigor.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



PUR BLACK DIAMONT D 403



	DIAMONT D 403 BC 020	100 % del vol. 60 % del vol.	100 g 53 g
	Viscosidad a 20°C: Copa ISO 4: Copa DIN 4:	40 segundos 18 segundos	
	Vida da mezcla:	24 horas a 20°C	
	Pistola de gravedad HVLP Pistola de gravedad homologada	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bares en la boquilla 2,0 bares
	Número de manos: Espesor de película:	2 20 µm	
	Secado a 20°C	15 min.	

Acabado

Tras la evaporación, aplicar la laca R-M húmedo sobre húmedo.

Instrucciones de seguridad

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.