

Información técnica

PK 300W

Categoría de producto: **C 5**

Bayetas activas

Campos de aplicación

Las bayetas PK 300W de R-M están diseñadas para usarse en superficies metálicas limpias sin tratar, como acero, acero galvanizado y aluminio. Gracias a su reacción química al contacto con las superficies metálicas, las bayetas PK 300W de R-M aumentan la resistencia a la corrosión y la adhesión del sistema de pintura que se va a aplicar.

Información adicional

Se puede repintar con todos los materiales de fondo de R-M, excepto con la masilla de poliéster y los productos base agua (HYDROFILLER II).

Si a lo largo de la misma jornada laboral se desea reutilizar las bayetas usadas, se deben guardar en un envase cerrado o en una bolsa de plástico con cierre; de esta forma se evita que se sequen las bayetas. No volver a colocar las bayetas usadas en el paquete original.

Características técnicas

Contenido de sólidos /	Rendimiento por bayeta máx. 3 m ²
Temperatura de almacenamiento mínima. 5°C y máxima 45°C	Tiempo de almacenamiento 24 meses

Aplicación

Substratos / Pretratamiento / Limpieza

Respetar las normas relativas a los procesos. Utilizar únicamente sobre superficies metálicas limpias y sin tratar.

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, 03/2017



Información técnica

PK 300W



	Cerrar inmediatamente el envase después de sacar cada bayeta PK 300W para que no se sequen las demás.
	PK 1000, PK 2000 (ver el sistema de repintado correspondiente)
	Humedecer uniformemente toda la superficie metálica sin tratar con las bayetas PK 300W. (Aplicar a pases únicos, cruzados y solapados). La superficie se debe mantener húmeda durante al menos 1 minuto. Esto es fundamental para que la reacción química se efectúe por completo y forme una capa de pasivación.
	Evaporación a 20°C Superficie mate máx. 8 h

Acabado

Se puede repintar con todos los materiales de fondo para de R-M, consultar la hoja de datos técnicos o los sistemas de repintado

Instrucciones de seguridad

2004/42/II B(c)(780)8: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c) en su forma lista para usar es de 780 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 8 g/l.

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

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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