

A-P-50

Bayetas de activación



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicación:	AraClass - soluciones para fondos.
Propiedades:	Bayetas Eco efectivas: la más alta calidad de superficie. Las bayetas aumentan la resistencia a la corrosión y la adherencia del sistema de pintura, debido a su reacción química con las superficies metálicas.
Observaciones:	Se puede repintar con todos los materiales de fondo AraClass, excepto con masilla de poliéster o masilla base agua. No aplicar directamente con fondo o esmalte.

Modo de empleo



Limpieza
con A-P-25 / A-P-30

Producto adecuado en metal limpio, desnudo tal como



- Acero
- Chapa de acero galvanizado
- Aluminio

Aplicación:



Humedezca uniformemente toda la superficie de metal desnudo con bayetas. Limpie con capas cruzadas simples superpuestas. La superficie debe permanecer húmeda durante al menos 1 minuto. Esto es imperativo para que la reacción química se complete y forme una capa de pasivación.

Tasa de esparcimiento: por paño máx. 3 m².

Evaporación a 20°C: superficie mate (max. 8h).

Cierre el recipiente inmediatamente después de quitar una bayeta para evitar que las otras bayetas se sequen.

A tener en cuenta: Para el repintado de automóviles, además de las instrucciones de proceso proporcionadas en este documento, siempre se deben revisar las instrucciones de reparación de los fabricantes de vehículos, en particular en lo que a la tecnología de sensores instalada se refiere.

Aviso 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.

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

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.glasurit.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.