

URKIMIX PRO SB 5060

Solvent 2K Single-stage UHS



DESCRIPCIÓN ▾

Monocapa 2K para aplicación en procesos de muy alta calidad para el sector de carrocería por lo general para colores sólidos, ofreciendo un alto poder de cubrición. En combinación con las masillas y aparejos de BESA, garantiza un perfecto acabado del vehículo, excelente brillo, extensibilidad y durabilidad exigidos por el mercado de vehículos y flotas comerciales.

Es un sistema simple con excelente rendimiento, de fácil utilización y flexible para reparación de cualquier tipo de vehículo.

COLORES ▾

Diseñado para la aplicación de todos los colores sólidos de todos los fabricantes de automóviles a nivel mundial, garantizando una reproducción absoluta del color.

La ordenación cromática de la carta es una gran ayuda en la igualación de los colores, así como el uso del Espectrofotómetro que permite total acceso a la completa base de datos, convirtiendo las lecturas de color en la mejor y más precisa combinación de colores.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE ▾

Desengrasar con **SD-7/10**, secar con un paño limpio y pasar la bayeta atrapapolvos.

El fondo se ha de aplicar sobre superficies debidamente preparadas y aparejadas con **BESA CAR** y **BESA EXPRESS**. Sobre pinturas viejas o naturaleza desconocida, se recomienda aplicar antes una capa fina de aparejo aislante **BESA WET**.

MODO DE APLICACIÓN ▼

Aplicar 1 mano fina para luego acabar con 1 o 2 capas normales dependiendo del color. Dejar evaporar entre manos aprox. 10-15 min.

Una vez terminada la aplicación, es recomendable secar el producto en cabina comenzando a 40°C durante 15 min. aprox. para posteriormente subir hasta 60°C durante 40 min.

APLICACIÓN ▼

PROCESO MONOCAPA

	RÁPIDO E-244	MEDIO E-243	LENTO E-245
	Relación Mezcla Volumen	2:1 V	
	Viscosidad de aplicación % Dilución	20-25% URKISOL 8229 URKISOL 3700 URKISOL 3725 10-25%	
	Pot-life	1-2h.	2-3h.
	Filtros recomendados	125-190 µm	
	Pistola de gravedad Presión de aplicación	1,2 - 1,4 mm 2-2,5 bar	
	Número de manos Espesor total	1 ligera, 1 o 2 normales 50-60 µm	
	Tiempo de evaporación	10-15' entre manos	
	Tiempo de Secado 20°C 60°C	3-4h. 20'	4-5h. 30'

SEGURIDAD E HIGIENE ▾

Se recomienda utilizar equipo de protección personal apropiado durante la aplicación, para evitar la irritación de las vías respiratorias, piel e irritación ocular. Sólo para uso profesional.

ALMACENAMIENTO ▾

Manténgase bajo cubierto en lugar seco y ventilado, evitando la exposición directa de la luz solar. Se aconseja temperatura superior a 5°C, recomendable entre 15-30°C.

VOC ▾

El contenido de VOC de **URKIMIX PRO SB 5060** en mezclas 2:1:0,3 base/catalizador/disolvente cumple con la normativa europea 2004/42/CE (D)(420) <420g/l.

La información contenida en esta Ficha Técnica está basada en los conocimientos y experiencia del departamento técnico de BESA y con ello se trata de asesorar e informar, siendo responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias para garantizar la finalidad prevista del producto. **USO EXCLUSIVAMENTE PROFESIONAL.**