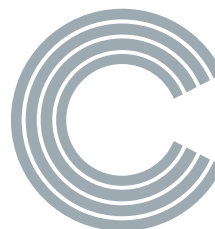


SPRAY URKIPLAST

Spray Texturado para Paragolpes



DESCRIPCIÓN

Pintura flexible especialmente formulada para el pintado de los paragolpes de vehículos. Presenta un aspecto texturado satinado que imita a los acabados de origen.

Se puede emplear como imprimación de anclaje para plásticos.

Repintable con monocapas 2K y bicapas tanto al agua como al disolvente.

Puede conseguirse una gran variedad de texturas variando los parámetros de aplicación: distancia, caudal, presión, boquilla...

COLORES

Formulado en los colores más habituales para el pintado de paragolpes, negro 9005 y gris oscuro 7870.

URKIPLAST	9005	7870
-----------	------	------

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Eliminar la suciedad con agua y jabón. Una vez seca la superficie a pintar, desengrasar con Desengrasante Limpieza Plásticos URKISOL 94. Debe estar libre de manchas de aceite o alquitrán.

MODO DE APLICACIÓN

Agitar el envase durante 2-3 minutos antes de usar SPRAY URKIPLAST. Aplicar en 2-3 manos, segun textura, dejando 5-10 minutos entre capas. Después de su uso, invertir el envase y limpiar la válvula.

APLICACIÓN

Agitar el envase	2-3'
Distancia de pintado	20-30 cm
Número de manos Espesor total	2-3 manos 40-60 µm
Tiempo de evaporación	5-10'
Tiempo de Secado 20°C	30'
%Brillo 60°-60°	Mate

La repintabilidad se puede realizar después de 4 horas.

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.

PRECAUCIÓN: En ningún caso el envase debe superar los 50°C.

VOC



El contenido en VOC de SPRAY URKI**PLAST** es como máximo de 840 g/l cumpliendo con la normativa Europea 2004/42/CE IIB(E) (840) <840 g/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.**
