

URKIPROTEC HS PLUS

Antigravilla Repintable HS



DESCRIPCIÓN

URKIPROTEC HS PLUS Antigravilla de aspecto satinado y naturaleza de caucho, proporciona una capa dura, fuerte, buena resistencia a la abrasión y de larga duración. Está diseñado para reproducir el acabado original del fabricante y ofrecer protección contra la gravilla, sal, humedad y oxidación e incluso amortiguar los sonidos y vibraciones del motor.

No se contrae ni se agrieta incluso si es aplicado a temperaturas bajas.

Es repintable con la mayor parte de los sistemas de pintura.

COLORES

URKIPROTEC HS PLUS	9005	7004	9110
--------------------	------	------	------

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las superficies deben estar limpias, secas y exentas de polvo, grasa y óxido. Para una mejor adherencia del producto, se deben eliminar las partes desconchadas, la suciedad y el óxido.




MODO DE APLICACIÓN

Agitar bien el envase antes de insertarlo en la pistola.

Aplicar en 1 mano cruzada para conseguir hasta 400 micras. (500-550 micras húmedas)

Si se aplican varias manos, el espesor total no debe exceder de 1000 micras.

APLICACIÓN

	Pistola antigrailla succión Presión de aplicación	4-5 bar
	Número de manos Espesor total	1 mano cruzada 350- 400 µm
	Tiempo de Secado 20°C 60°C	60' 30' No secar con lámparas infrarrojos: Puede haber formación de ampollas

URKI**PROTEC HS PLUS** es repintable a partir de 45 min. desde la aplicación (20-25°C). Después de 8 h. se recomienda un ligero lijado antes de pintar.

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 URKI**PROTEC HS PLUS** es cómo máximo de 430 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.**