



AIRCOLOR BUMPER TEXTUPLAST

H34

VERSIÓN: 170607
Pág: 1/2

RECUBRIMIENTO PARA PLÁSTICOS

DEFINICIÓN

AIRCOLOR BUMPER es un recubrimiento texturizante flexible para plásticos y parachoques. Ideal para restaurar el grabado original después de una reparación.

Su formato en aerosol lo hace especialmente ventajoso para pequeños trabajos, ya que no requiere ni preparación ni limpieza del utillaje.

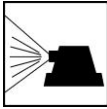

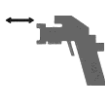


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Para el pintado de plásticos.
- Textura y aspecto similares a los paragolpes de plástico originales.
- Imprimación previa al pintado o sobre las masilla de plástico MULTIPLAST
- Aplicar capas finas para obtener un acabado de mayor calidad y un tiempo de secado óptimo.
- Buena adherencia a la mayoría de soportes plásticos.





CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Naturaleza:	Ligante Nitrocombinado
Propelente:	DME
Color:	Antracita, negro
Peso específico:	0,8 kg/l a 20°C
Caudal:	3,5 ± 0,5 g/s
Presión aerosol:	4,2 ± 0,5 bar a 25°C
Rendimiento:	2 m ² /aerosol
Espesor capa seca:	15 µ/capa (2 pasadas)
Resistencia temperatura:	< 50 °C
VOC:	655 g/l Aplicación 2004/42/EC - IIB (e)(840)
PWR:	Categoría: ABT
	Límite categoría: 1.70

MÉTODO DE APLICACIÓN

				
Tipo boquilla: Transversal Blanco / Negro	1'	10-25 cm	2-3 capas	5'

SECADO

			
20°C	2 capas 3' 3 capas 3'	2 capas 3' 3 capas 6'	2 capas 10' 3 capas 15'

LIMPIEZA DEL EQUIPO



SEGURIDAD

Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

ALMACENAJE

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

GARANTÍA

Un año en embalaje original no abierto.

Para cualquier información técnica consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente o nuestro Departamento Técnico.
ROBERLO SA declina cualquier responsabilidad debido a un uso incorrecto del producto.