

"We know what you want"



FICHA TÉCNICA SPRAY PIERRE FUSIL

DESCRIPCIÓN

Compuesto por resinas nitrocombinadas de alta calidad, diseño específicamente para parachoques. Seca rápidamente. Alta flexibilidad. Adherencia superior. Libre de plomo. Elevada resistencia a los arañazos.

VOC 2004/42/IIB (e) (840)



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517) : 10'
Espesor de capa seca: 15 m/capa (2 pasadas)
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409): 4B
Rendimiento teórico: 2m² para aerosol 400ml
Resistencia del pintado al calor: 120 ° C
Secado Total (ASTM D-1640 ISO 1517): 20 '
Repintado: Después de 10 '
Condiciones de aplicación: T^a ambiente min. 8°C
T^aSuperficie: 5-50° Humedad max. 85% R.H.P.

Litros disponibles: 400ML
500ML

Código del producto: SPF-PF
SPF5-PF

"We know what you want"



FICHA TÉCNICA SPRAY PIERRE FUSIL

MÉTODO DE APLICACIÓN

Agitar el envase durante 1 minuto antes de usar. Aplicar 2-3 manos finas dejando 5-10 minutos entre capas.

Aplicar sobre fondo bicapa transcurridos los 30 minutos. Evitar su uso en dispositivos en funcionamiento y emplear en lugares con buena ventilación. Después de su uso, invertir el envase para limpiar la válvula.



1 min

SEGURIDAD E HIGIENE

Conservar en un entorno fresco y aireado. Mantener alejado de la luz del sol y fuentes de calor para evitar temperaturas mayores a 50°C. Duración de aprox. 1 año desde su fabricación. Estos productos son únicamente para el profesional del repintado de vehículos de Automoción y no deben de utilizarse para otros propósitos distintos a los especificados. La información de esta HCT, se basa en el conocimiento técnico y científico actual, y es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas oportunas para asegurar que el producto se ajusta al propósito deseado.