

FichaTécnica

BOTE DE ASPIRACIÓN DE CERA TRANSLÚCIDA DE PROTECCIÓN PARA LO

Características

- protección y cuidado de partes metálicas y de la carrocería
- película protectora de secado rápido de plasticidad permanente
- gran adhesión
- resistencia al calor hasta +200ºC
- repele la humedad
- ideal para la protección y la conservación posterior
- capa de cera flexible y ligeramente adhesiva con una excelente resistencia a temperaturas intensas
- no se agrieta o reseca
- gran capacidad de penetración
- alta resistencia al calor y buena flexibilidad en condiciones de frío
- resistente al agua, niebla salina, aceite, así como ácidos y alcalines débiles

Áreas de aplicación

La cera translúcida de protección para los bajos PETEC ofrece una protección óptima contra la corrosión y la gravilla en áreas expuestas a la corrosión y se adhiere a muchas superficies. Gracias a su excelente capacidad de penetración, la cera translúcida de protección para los bajos alcanza también las cavidades de difícil acceso de la carrocería.

DatosTécnicos

Base	Cera de parafina
Base	Aceite
Colores	Translúcido
Presión de trabajo	3 - 4
Curado	2 horas por 500 μm
Periodo de almacenamiento	36 Meses
Prueba de niebla salina	1000 por 100 μm (Ri0)
Resistencia térmica	-35 - +200

Instrucciones de uso

Temperatura de trabajo: de +5 °C a +30 °C. Agitar bien antes de usar. Rocíe la cera translúcida de protección para los bajos PETEC con la pistola para los bajos de PETEC (art. n.º 98507) a una distancia de aproximadamente 25 cm sobre la superficie sin corrosión, limpia, seca y desengrasada. En caso necesario, desenrosque la manguera. Cuando se aplican capas más gruesas, se recomienda dejar secar el producto entre capa y capa. Comprobación individual de la compatibilidad del material requerida. Peligro de autooxidación de aleaciones. Este producto contiene disolventes, que con el tiempo pueden disolver o atacar los revestimientos existentes. No se deben combinar aleatoriamente diferentes productos para la protección de los bajos sin realizar pruebas individuales. Para garantizar la idoneidad del producto para el uso deseado se recomienda, en cualquier caso, realizar pruebas individuales. No se puede pintar. No aplicar en el sistema de frenado o de escape, escudo térmico o en piezas de goma. Limpie la pistola para los bajos tras

su uso. ¡Preste atención a la ficha técnica y de seguridad! (Descargue las fichas técnicas de PETEC en www.petec.de)

Texto cláusula de responsabilidad



FichaTécnica

Tamaños de envase

PETEC MULTI UBS WAX codes TRANSLUCEN I what and drag codes I was talting I who deliged by TY I who deliged by TY	DETEC WILLIAM SERVICES WAS CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROP
N.º de artículo: 73410	N.º de artículo: 73450
1000 ml	500 ml

Texto cláusula de responsabilidad