

"We know what you want"



## FICHA TÉCNICA SPRAY APAREJO

### DESCRIPCIÓN

Imprimación epoxídica monocomponente de alta adherencia para superficies metálicas.

Destaca por su excelente poder de cobertura, pulverizado no, acabado de alta calidad y secado rápido.

Es ideal para la reparación de pequeñas áreas, ya que puede ser lijada y repintada fácilmente con la mayoría de sistemas a base de agua y disolvente. Puede aplicarse directamente sobre el metal o en áreas ya lijadas como capa aislante, proporcionando la adherencia necesaria para la capa de color.

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



### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

**Brillo:** Mate

**Rendimiento:** 2 m<sup>2</sup>/aerosol

**Color:** Blanco, negro, gris claro, gris oscuro y rojo.

**Litros disponibles:** 400ML y 500ML

**Código del producto:** SPF-APJ-  
SPF5-APJ-

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Limpiar y desengrasar la superficie a pintar. Eliminar pinturas antiguas poco adheridas. Para chapa, desengrasado y eliminación del óxido.

"We know what you want"



## FICHA TÉCNICA SPRAY APAREJO

### MÉTODO DE APLICACIÓN

Agitar el envase durante 2 minutos antes de usar. Aplicar 2-3 capas finas. Tiempo de repintado de 45' aproximadamente a 20°C. Aplicar la base de color y seguir los procedimientos y tiempos indicados por el fabricante.



2 min



Distancia  
de pintado  
15-20cm



2-3 capas



5 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.