



**ES**

## FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN

Esmalte acrílico termoplástico de secado muy rápido, formulado con resinas de altísima calidad.

### NATURALEZA

Nitrocelulosa plastificada con resinas alcídicas.

### CARACTERÍSTICAS

#### Características de la pintura líquida a 20°C

Características de la pintura líquida a 20°C	Límites
Viscosidad	100 KU a 20 °C
Densidad	0.971 +/-0.01 g/ml
Sólidos	31.2+/-2 %
Punto de inflamación	12 °C
Estabilidad	12 Meses

#### Características de aplicación

Características de aplicación	Límites
Relación de mezcla	Monocomponente
Endurecedor a utilizar	---
Diluyente a utilizar	30+/-5 %
Viscosidad de aplicación	18-20 S(CF4 20°C)
Pot Life	--
Sistema de aplicación	Aerográfica
Soporte	Acero laminado
Secado	20 min. a 25°C

Propiedades de la película polimerizada	Límites
Espesor	35+/-10 micras
Adherencia	100 %
Brillo	60-65 % a 60°
Color	Plata
Dureza Persoz	>180 S
Elasticidad al doblado	9 mm
Elasticidad a la embutición	5 mm
Resistencia al impacto	30 cm x 12.5 mm Peso 1 kg
Resistencia a la cámara de niebla salina	--- horas
Resistencia a la cámara de humedad	--- horas

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Ver Ficha de Seguridad.

## ENVASES DISPONIBLES:

Código	Descripción	Envase
<b>5011-001136</b>	QUICK WHEEL SILVER	500 ML
<b>5004-001136</b>	QUICK WHEEL SILVER	1000 ML

\*Si desea obtener más información acerca de nuestros productos o medios de aplicación, puede visitar nuestra página web [www.carrepairsystem.eu](http://www.carrepairsystem.eu) o enviarnos un e-mail a [info@carrepairsystem.eu](mailto:info@carrepairsystem.eu)

*Las especificaciones Técnicas y las sugerencias están basadas en nuestra propia experiencia. Aseguramos la perfecta calidad del producto. No obstante, considerando que las condiciones de cada uso concreto trascienden nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados obtenidos.*