



FR

F. TECHNIQUES

DESCRIPTION

Émail acrylique thermoplastique à séchage très rapide, formulé avec des résines de haute qualité.

NATURE

Nitrocellulose plastifiée avec des résines alkydes.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques de la peinture liquide à 20°C

Caractéristiques de la peinture liquide à 20°C	Limites
Viscosité	100 KU à 20 °C
Densité	0,971 +/-0,01 g/ml
Solides	31.2+/-2 %
Point d'éclair	12 °C
Stabilité	12 mois

Caractéristiques de l'application

Caractéristiques de l'application	Limites
Rapport de mélange	Monocomposant
Durcisseur à utiliser	---
Diluant à utiliser	30+/-5 %
Viscosité d'application	18-20 S(CF4 20°C)
La vie en pot	--
Système d'application	Aérographe
Soutien	Acier laminé
Séchage	20 min. à 25°C

Propriétés des films polymérisés	Limites
Épaisseur	35+/-10 microns
Adhésion	100 %
Luminosité	60-65 % a 60°
Couleur	Argent
Dureté Persoz	>180 S
Élasticité en flexion	9 mm
Élasticité du dessin	5 mm
Résistance aux chocs	30 cm x 12,5 mm Poids 1 kg
Résistance à la chambre de brouillard salin	--- heures
Résistance à la chambre d'humidité	--- heures

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Voir la fiche de données de sécurité.

CONDITIONNEMENT DISPONIBLE :

Code	Description	Emballage
5011-001136	QUICK WHEEL SILVER	500 ML
5004-001136	QUICK WHEEL SILVER	1000 ML

*Pour plus d'informations sur nos produits ou les moyens d'application, veuillez consulter notre site web www.carrepairsystem.eu ou nous envoyer un e-mail à info@carrepairsystem.eu.

Les spécifications techniques et les suggestions sont basées sur notre propre expérience. Nous garantissons la parfaite qualité du produit. Toutefois, étant donné que les conditions de chaque utilisation spécifique échappent à notre contrôle, nous ne pouvons être tenus responsables des résultats obtenus.