

BUMPER PAINT

« Peinture pour Pare-Chocs »

Référence

Produit à base de résine acrylique, conçu pour les pare-chocs, son application permet d'obtenir un aspect structuré.



BUMPER PAINT est caractérisé par son :

- Séchage rapide.
- Application directe sans apprêt.
- Bonne adhérence sur support plastique pour pare-chocs.
- Peut-être recouvert par des peintures utilisées universellement pour les pare-chocs.

UTILISATION

Revêtement texturé qui permet de réparer les Pare-chocs, garde-boues et autres éléments externes en plastique.

SUPPORT

BUMPER PAINT s'applique sur des substrats plastiques couramment utilisés dans l'industrie automobile.

PREPARATION

Le support doit être parfaitement poli, nettoyé et dégraissé avec un produit anti-silicone de préférence.

DONNEES TECHNIQUES

Présentation : Monocomposant.

Liant : Acrylique.

Aspect : Satiné

Pigmentation : Pigments minéraux.

Couleur : Noir, Gris.

Densité relative : 1.3 ± 0.05

Viscosité à 20°C : 25 Po.

Rendement : Selon l'état de support et de l'épaisseur.

CONSEILS D'APPLICATION :



Le support doit être propre, sain et dégraissé



Prêt à l'emploi



Buse : Ø 1,5 - Ø 1,7mm / 3 à 4 bars



2 couches
Épaisseur du film sec : 50 à 60µm



Hors poussières à 20°C : 10 à 15 minutes
Manipulable : 2 heures



Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez consulter le service technique d'AIGLOR

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE :

Conditionnement : 0.250Kg.

Stockage : 1 an sous abri à température ambiante dans son emballage d'origine fermé, protéger contre l'humidité et bien refermer le couvercle après utilisation.