

Plastic Dressing

Lorsque Plastic dressing est appliqué sur un plastique il est absorbé dans les pores de la matière plastique. Il sèche en laissant un film uniforme "comme neuf" de couleur sombre. Plastic Dressing est approprié pour tous les plastiques extérieurs : Pare-chocs, garnitures de pare-chocs, garniture latérale, rétroviseurs, spoilers, jupes, garnitures de toit et pour les toits en vinyle.



Part N°: 34706 – Plastic Dressing – KPD Aérosol 400 ml

Caractéristiques

Sans silicone
Restaure les plastiques
Résiste aux intempéries une fois sec
Économique à l'usage
Odeur agréable
Non nocif

Avantages

Sans danger en environnement « peinture » Pénètre dans les pores du plastique Ne s'enlève pas facilement Bon rapport qualité prix Laisse une odeur agréable Utilisation en toute sécurité

Applications

En raison de la poussière et la saleté dans les carrosseries, il est commun pour les garnitures en plastique de devenir encrassées par la saleté, ce qui laisse un aspect fané et décoloré aux plastiques, même après qu'ils aient été nettoyés. Il est important de restituer le véhicule aux clients dans un état «comme neuf». Cela peut poser problème aux carrossiers car certains produits généralement utilisés pour améliorer l'apparence de plastiques contiennent du silicone et ne peuvent donc pas être utilisés. Plastic Dressing est un produit conçu pour améliorer l'apparence des plastiques et vinyles fanés par les intempéries en restaurant leur couleur à un brillant naturel.

Plastic dressing ne contient pas de silicone, ainsi il est complètement sûr pour une utilisation en carrosserie, et il est également non-nocif.

Instructions

- 1) Nettoyer parfaitement le plastique avec New APFC. Enlever toute contamination résiduelle avec KENT Plastic Repair Cleaner.
- 2) Appliquer le produit sur un chiffon propre ou une éponge humide. Etaler sur toute la surface plastique de façon homogène.
- 3) Attendre 30 minutes pour que la surface soit sèche au toucher. Le séchage peut être accéléré lors d'une exposition au soleil.
- 4) Si besoin, enlever tout excès sur le métal ou la vitre en utilisant New APFC ou Glass Kleen.



Informations techniques

Couleur vert opaque

Consistance: gel

Odeur agréable de polish

Gravité spécifique 0.840g/ml à 0.870g/ml

Packaging: Aérosol 400ml

Code douane: 3405 20 00

Conservation: 24 mois

COV 338 g/l



FDS disponible sur www.kenteurope.com

Termes et Conditions

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise ou stockée de façon électronique ou photocopiée sans l'accord préalable de KENT France SAS. Cette fiche technique et son contenu (informations) sont la propriété de KENT France SAS et font l'objet d'une licence.

KENT France SAS maintient ses publications à jour, cependant sa responsabilité ne saurait être engagée en cas de négligence ou tout autre inexactitude ou omission de ces informations ou pour toute conséquence liée à l'usage de ces informations. Il incombe à l'utilisateur de vérifier la bonne adéquation du produit à l'utilisation qu'il lui destine.

KENT France SAS pour la marque KENT.

Adresses sociétés :

KENT France SAS: 29, rue Charles Edouard Jeanneret TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

KENT Belux SPRL: pour la marque KENT. Adresse de société: Rue Emile Francqui, 4 - 1435 Mont-Saint-Guibert TVA: BE 0414.239.587

© KENT FRANCE SAS 29, rue Charles Edouard Jeanneret TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

Tel: +33 (0) 1 82 03 02 15 Fax: +33 (0) 1 82 03 02 82 www.kenteurope.com
© KENT BELUX SPRL
Tel: +32 (0)10 48 76 40 Fax: 010 24 34 53 www.kenteurope.com