

Waxcoat

UPDATED: 18.11.2014



Une cire corps creux spécialement développée afin de pénétrer les endroits les plus inaccessibles.

Part N°: 34488 (CWX) – Aérosol 500 ml

Caractéristiques

- Epaisseur du film 20 - 40 microns
- Excellent système d'application
- Liquide à faible viscosité
- Compatible avec les surfaces fraîchement peintes
- Séchage rapide
- Adhère à la plupart des substrats

Avantages

- Excellente résistance aux conditions de route
- Permet d'accéder aux zones difficiles
- Pénètre et couvre les zones difficiles
- N'endommagera pas les peintures récentes, pas de retour
- Gain de temps
- s'utilise partout dans le véhicule

Application

Waxcoat a été développé pour fournir une couche de protection finale contre l'eau et autres contaminants tel que le sel routier ce qui provoquerait de la rouille et d'autres dommages dans des zones à l'intérieur du véhicule difficiles à voir. Comme son nom l'indique, il laisse une couche épaisse de cire concentrée pour empêcher ces contaminants d'attaquer les éléments en métal.

Waxcoat peut être utilisé pour couvrir les zones les plus inaccessibles, en utilisant soit la buse standard soit le tube d'extension fourni. Il est idéal pour les portes, capots, malles arrière, hayons, sections en caisson, seuil, les bas de caisse, les pieds de caisse et pour la protection de la rouille de plaques métalliques.

Instructions

1. Si possible, s'assurer que la surface à couvrir est propre, sèche et dégraissée avec Kent Acrysol ou Kent Speedy 500
2. Bien agiter le bidon avant utilisation.
6. Pulvériser le produit jusqu'à obtention de l'épaisseur souhaitée.
7. Peut s'utiliser sur peintures récentes. Ne pas appliquer sur moteur, freins ou échappement.
8. Si nécessaire, enlever l'excédent de Waxcoat avec Kent Acrysol ou Kent Speedy 500

Autre application : Waxcoat peut également servir de répulsif contre les rongeurs qui attaquent les éléments en caoutchouc et plastique des véhicules

Trucs et Astuce

En raison de la teneur élevée en matières solides, veiller à ce que le produit soit correctement mélangé en suivant les instructions d'utilisation avant de le pulvériser. Si une couverture épaisse / lourde est nécessaire, il est recommandé de la réaliser en effectuant plusieurs couches de faible épaisseur plutôt que moins nombreuses mais lourdes. Permettant ainsi aux solvants de s'évaporer entre chaque couche et donc de ne pas les piéger.

DS45



Certificate No. 1427
ISO 9001:2008

Waxcoat

Informations techniques

Part N°:	34488	Epaisseur de couche recommandée:	
Description:	Waxcoat, 500ml		100 micron humide, 30 micron sec
Conservation:	30 mois	Couverture:	1L / 5m ²
Unité de vente:	EA	Test projection saline:	Rouille -> Ri 0 (DIN 53210)
COV:	552g/l	(DIN 50021 1000 h)	cloquage -> m0/g0 (DIN 53209)
Stock Code:	CWX	Temp. Application:	10-25C
Code douane:	3404 90 90	Résistance Température:	-30 à 80° C
FDS:	oui	Sec au toucher:	10-15 min *
Base résine:	solides cire	Séchage de couche:	30 micron ~ 1 heure *
Consistance:	Forte viscosité spray brun épais	Base:	Vaseline modifiée, sulfonates, huile, pigments solvants et additifs
Densité:	0.66g/ml		(*selon temp. et ventilation)

Marquage COV  2004/42/IIB(e)(840)552

Produits associés: Toughcoat 2 & 3 (TCB,TCW, TCG), Rubber guard (SRU)

Segments marché

Primaire



Secondaire



Données sécurité :

Consulter la Fiche de Données de Sécurité

Accessible via notre site web : [34488](#)

Ou disponible sur simple appel

Afin de vous fournir l'équipement de protection personnelle adéquat pour l'utilisation de nos produits, KENT vous conseille de suivre les instructions indiquées sur nos produits. Les instructions sont destinées à votre protection et KENT vous propose une large gamme d'équipements de protection personnelle tels que vêtements, lunettes de protection, visières et masques respiratoires en conformité avec la législation européenne. Pour toute question ou conseil, contactez-nous pour la FRANCE au 01 82 03 02 15 pour la BELGIQUE au n° 010 48 76 40, nous nous ferons un plaisir de vous aider.

Termes & Conditions

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

KENT France SAS et KENT Belux sprl maintiennent leurs publications à jour, cependant leurs responsabilités ne sauraient être engagées en cas de négligence ou toute autre inexactitude ou omission de ces informations ou pour toute autre conséquence liée à l'usage de ces informations. KENT est une marque déposée, tous droits réservés.

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.kent europe.com

© KENT BELUX SPRL 4 Rue Emile Francqui – 1435 Mont-Saint-Guibert
Tel: +32 (0)10 48 76 40 Fax: 010 24 34 53 www.kent europe.com