



2K Crystal Clear

Vernis transparent, extrêmement durable, résistant aux éclats et aux UV.



Caractéristiques & Avantages

- Technologie 2K prête à l'emploi - aucune activation nécessaire
- Pas de durée vie en pot - pas de peinture gaspillée
- Extrêmement durable - résistant aux produits chimiques, aux UV et aux rayures
- Large champ d'application - finition OEM, anciennes peintures, acier nu et galvanisé, bois
- Épaisseur de film sec élevée et dure - lustrage facile
- Forme une surface profonde et brillante - sans risque de coulure

P/N	Produit	S/C	Conditionnement
86892	2K Crystal Clear	2PUC	Aérosol 400 ml
86988	Buses 2K Crystal Clear	SN2K	Sachet de 12 buses

Application

Le vernis KENT 2K Crystal Clear est un mélange de polyuréthane à 2 composants qui forme un film résistant aux éclats et aux UV. Il est non seulement résistant aux produits chimiques mais peut également être utilisé sur une grande variété de substrats tels que les peintures à base d'eau et de solvant, l'acier nu et galvanisé, et le bois. Son épaisseur de film élevée, sa durabilité et son excellente aptitude au polissage font du vernis 2K Crystal Clear le produit de choix lorsqu'il s'agit de peindre des pièces ou de réparer des taches. Grâce à sa formulation spéciale, 2K Crystal Clear permet d'obtenir instantanément une finition profonde et brillante de niveau OEM sans coulures.

Instructions

1. Bien secouer avant l'utilisation, au moins 3 minutes
2. Testez le jet sur une autre surface
3. Application en 2-3 couches de pulvérisation avec une distance de 15-25 cm et un temps d'évaporation entre les couches de 5 min
4. Temps d'évaporation final de 10 minutes
5. Temps de séchage : 30 min à 60° C, 12 h à 20° C ou programme de séchage IR spécifique
6. Pour éviter l'obstruction de la buse, retourner l'aérosol et pulvériser pendant 5 secondes



Informations Techniques

Information Générale :

Consistance :	Aérosol
Base :	Polyuréthane spéciale 2K à base de solvant
Odeur :	Solvant
Conservation :	36 mois
Code douane :	32089091
COV :	625 g/L
Unité de vente :	1

Distance d'application :	15 – 25 cm
Temps de séchage :	30 min à 60° C, 12 h à 20° C ou programme de séchage IR spécifique
Epaisseur du film sec :	30 - 40 µm
Couverture :	3m ²
Temps de séchage entre couche :	5 min
Nombre de couches :	2 - 3
Temp. d'application :	18° C à 25° C
Résistance temp. :	150° C

Informations valables à 20° C, humidité relative de l'air de 35% - 75%. Ne doit pas être utilisé sur les peintures alkydes à base de polystyrène. Dureté finale et résistance chimique : 8-10 jours.



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 SRL/BV : pour la marque KENT.
Adresse de société:
Building Quatre Bras
Chaussée de Malines 455 – 1950 Kraainem
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 SRL/BV** Building Quatre Bras
Chaussée de Malines 455 – 1950 Kraainem

Tel: +32 (0)10 48 76 40 Fax: 010 24 34 53 www.kenteurope.com

24/04/2022