

Fiche Technique



The United States of America:
by Peter Kwasny Inc.
62-64 Enter Lane,
Islandia, NY 11749

Distribué par

Canada:
Peter Kwasny Spraypaint Canada Inc.
40 University Avenue, Suite 904
Toronto, ON. M5J 1T1

Sans frais Amérique du Nord
Phone: 1-844-426-6330 / Fax: 1-866-226-6434
order@kwasny.us / service@kwasny.us
www.spraymax.com

SprayMax® 1K Vérification rapide de surface 306 g NET WT. 10.8 oz Art. Nr. 3680225



Informations sur le produit

Description / Utilisation

L'aérosol "Surface contrôle" est utilisé pour obtenir une haute brillance ponctuelle afin de vérifier la conformité de la teinte une fois vernis. Il permet par ailleurs de détecter d'éventuelles imperfections.

Propriétés

- Inodore
- Disparait entièrement sans laisser de traces après environ 60 minutes.

Composition

Combinaisons de solvants spécifiques

Couleur

Transparent

Substrats

Teintes finies ou étalon test:

Appliquer l'aérosol Surface Control sur l'étalon réalisé en teinte de base afin d'obtenir la teinte finie pour vérification. Il est également possible d'appliquer le Surface contrôle sur le véhicule afin de comparer le résultat.

Polir / Vérification de la teinte finie:

Appliquer l'aérosol Surface Control sur la surface déjà polie ou à polir. La brillance créée à court terme facilite la détection des imperfections.

Remarques:

- réduction de la durée d'évaporation par soufflage d'air comprimé sur la surface
- utilisable dans le garage et l'atelier
- réduction du temps d'évaporation par apport d'air

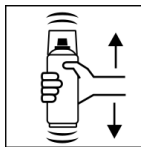
Application

Protections



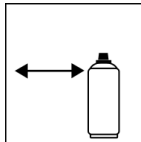
Porter un équipement de protection individuelle. (masque de protection / gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Agitation



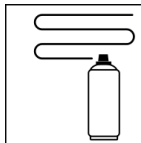
Bien agiter l'aérosol pendant 2 minutes à compter du bruit clair des billes mélangeuse.

Distance de pulvérisation



6 - 8 inches / 15 - 20 cm

Application



env. 1 couche jusqu'à l'obtention d'une surface brillante uniforme.

Conditions d'utilisation

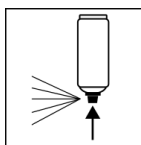


Utilisation optimale entre 64° F - 77° F (18° C - 25° C) et en présence d'un taux humidité de l'air compris entre 40 à 60 %.

Recouvrable

Évaporation sans résidus au bout d'env. 60 minutes. Peut s'essuyer avec un chiffon.

Après usage



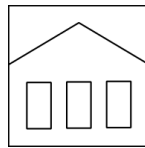
Après utilisation, retourner l'aérosol et purger la valve.

Informations additionnelles

Remarques importantes

Les pigments anti-UV présents dans le vernis transparent peuvent provoquer une divergence de la nuance de la teinte par rapport à l'application avec l'aérosol Surface Control. Il est donc recommandé d'effectuer un test final avec le vernis transparent utilisé dans ces cas.

Stabilité au stockage



60 Mois

La durée de conservation indiquée s'applique à un aérosol neuf entreposé correctement 60° F - 77° F / 15 - 20° C en présence d'une humidité relative de l'air inférieure à 60 %. L'aérosol doit être stocké et transporté debout, au sec et à l'abri des agressions chimiques et mécaniques. Respecter les données de sécurité indiquées sur l'aérosol ainsi que toutes les dispositions légales applicables au lieu de stockage.

Traitement des déchets



Éliminer les aérosols vides dans des récipients prévus à cet effet.

Remarque

Utilisation réservée aux professionnels.
Se reporter indications de la fiche de données de sécurité.

Les contenus de la présente fiche de données techniques ont été élaborés avec le plus grand soin et correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Il s'agit de conseils techniques d'application à l'attention de l'utilisateur et ne constituent aucune garantie quant à d'éventuelles propriétés particulières des produits. Les indications sont données à titre indicatif et nous déclinons toute responsabilité quant à leur exactitude et leur exhaustivité. Ils n'exemptent pas l'utilisateur de sa responsabilité autonome de tester l'aptitude de nos produits à l'utilisation prévue pendant l'application. Observer les mises en garde indiquées sur les étiquettes des produits. Nos marques et brevets sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. Nous nous réservons la possibilité d'actualiser, de modifier et de compléter les contenus des informations sans préavis à tout moment.