

# **Fiche Technique**

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96 74831 Gundelsheim / Allemagne Téléphoner: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80 www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

# Auto-K Special Spray de peinture pour plastique blanc 400 ml Art. Nr. 233094



# **Informations produit**

**Description / utilisation** 

La peinture pour plastique Auto-K est une peinture spéciale à séchage rapide pour les pièces en plastique. Il permet d'embellir toutes les pièces de la voiture en plastique dur, polyester et polycarbonate. Applicable sur les pare-chocs en plastique, -rétroviseurs extérieurs, spoilers, etc. Le primaire Auto-K primaire d'adhérence pour plastique (Art. Nr. 233055) est la couche de fond idéale.

**Propriétés** 

• Mise en œuvre facile

• Bonne adhérence, très économique

· Séchage rapide

Composition

Coloris

Taux de VOC (EU)

Résines de combinaison nitro

blanc

87,14

# <u>Supports</u>

Plastique dur, polyester, polycarbonate
Vérifier impérativement la compatibilité de tous les
plastiques vérifier leur compatibilité.
Ne pas utiliser sur des plastiques solubles.
Uniquement pour les matériaux résistants aux
solvants.



# **Application**

### **Protections**



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

#### Secouer



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

## Distance de pulvérisation



15 - 25 cm,

Tenez la boîte aussi droite que possible.

# **Application**



Pour 2 passages croisés: env. 20 - 30 µm

Commencez à pulvériser en dehors de la surface à peindre et appliquez uniformément en appliquez plusieurs couches fines en effectuant des mouvements croisés.

On entend par "passage en croix" la pulvérisation d'une couche horizontale puis d'une couche d'une couche verticale.

# Désolvatation



Temps de désolvatation intermédiaire env. 2 - 3 min entre passages de pulvérisation.

### Conditions d'utilisation



L'application est optimale entre 18 et 25° C. Le support doit être sec et exempt de poussière et de graisse.

# Séchage



hors poussières: après env. 30 min sec au toucher: après env. 1 heure

très sec: après 24 heures

#### Traitement ultérieur

#### Peinture:

- 1. Auto-K primaire d'adhérence pour plastique
- Auto-K spray pour peinture plastique
   Peut être peint avec lui-même après 15 min.



# Après usage



Après utilisation, retourner l'aérosol et purger la valve, pour éviter le grippage de la valve de pulvérisation.

# Conditions de stockage

# **Remarques importantes**

# **ATTENTION!**

Veuillez en tenir compte avant l'utilisation:
Vérifier impérativement la compatibilité de tous les
plastiques vérifier leur compatibilité.
Ne pas utiliser sur des plastiques solubles.
Uniquement pour les matériaux résistants aux
solvants.

Ne pas pulvériser sur des surfaces peintes en résine synthétique, car la peinture peut remonter.

## Stabilité au stockage



La aérosol est debout, sèche et protégée des influences chimiques et mécaniques être stocké et transporté entre 15 et 25° C. Les consignes de sécurité sur le bidon ainsi que toutes dispositions légales du lieu de stockage suivre.

#### Traitement des déchêts



Éliminer les aérosols vides en les mettant au rebut dans les déchets spéciaux à recycler.

### Remarque

Avant utilisation, les consignes de sécurité doivent toujours être lues attentivement et respectées

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.