

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 Basic Pulvérisation de poudre de zinc 150 ml Art. Nr. 33054



Informations produit

Description / utilisation

Auto-K poudre de zinc spray est un apprêt antirouille métallique très efficace à base de zinc. La haute teneur en zinc scelle à long terme et garantit un haut niveau de protection contre la corrosion, même à des températures supérieures à 400° C. Le produit est parfaitement adapté à toutes les pièces automobiles qui ne doivent pas être peintes, Par ex. les systèmes d'échappement, les cordons de soudure, les pièces galvanisées et les intérieurs de carrosserie.

Propriétés

- Apprêt métallique antirouille très efficace
- Empêche la corrosion sans ajout repeindre
- Particulièrement adapté à tous les objets qui ne doivent pas être peints, par ex. les pièces compartiment moteur, tuyaux d'échappement, soudures, galvanisés pièces et intérieurs de carrosserie.

Composition

Combinaisons de liants spéciaux

Coloris

gris

Taux de VOC (EU)

56,64

Supports

Fer, acier, acier galvanisé, soudures
(nettoyé, exempt de poussière et de graisse)

Application

Protections



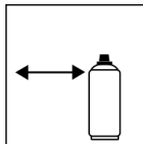
Porter un équipement de protection individuelle. (gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Secouer



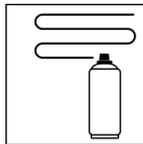
Bien agiter l'aérosol pendant 2 minutes à compter du bruit clair des billes mélangeuse.

Distance de pulvérisation



15 - 25 cm,
Tenez la boîte aussi droite que possible.

Application

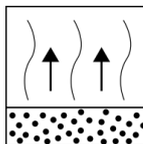


2 cloîtres: env. 40 - 50 µm

Commencer à pulvériser à l'extérieur du Peignez la surface et portez-la uniformément Passez plusieurs couches fines dessus.

Cross coat signifie pulvériser sur une première horizontale puis une couche verticale.

Désolvatation



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

Pour éviter le brouillard de pulvérisation une alimentation en air suffisante doit être assurée.

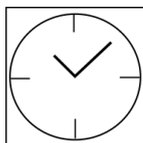
Conditions d'utilisation



L'application est optimale entre 18 et 25° C.

Le support doit être sec et exempt de poussière et de graisse.

Séchage



hors poussières: 10 - 15 min

sec au toucher: 30 min

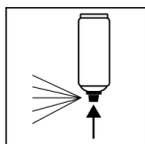
Traitement ultérieur

Peinture:

Pas de prétraitement avec des apprêts et aucun Traitement ultérieur avec des couches de finition supplémentaires et des couches transparentes nécessaire.

Recouvrable sur lui-même, à tout moment.

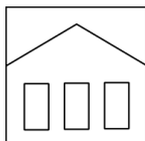
Après usage



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

Conditions de stockage

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 déchets



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.