

Fiche Technique

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

belton® Special Spray laque pour barbecue

400 ml

Art. Nr. 323460



Informations produit

Description / utilisation

Pour la revalorisation optique et fonctionnelle de objets soumis à de fortes températures comme les barbecues, les fours en fonte et les chaudières exposées à une chaleur extrême ou à la corrosion. Le spray de peinture spécial dispose une grande dureté de surface et est résistant jusqu'à 650° C résistant à la chaleur.

Propriétés

- Valorisation fonctionnelle et protection à long terme
- Résistance et dureté de surface élevée
- Bon pouvoir couvrant et séchage rapide
- Très bon écoulement et application facile
- Résistant aux intempéries, pour l'intérieur et l'extérieur
- Résistant à la chaleur jusqu'à 650° C
- Chauffer lentement, car la laque ne se solidifie qu'à 250° C durcit

Remarque:

Ne convient pas pour la grille du barbecue.

Composition

Résine silicone

Coloris

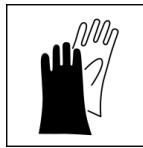
Noir mat

Supports

Fer, acier, métaux, etc.

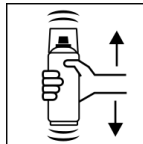
Application

Protections



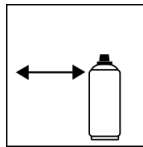
Porter un équipement de protection individuelle. (gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Secouer



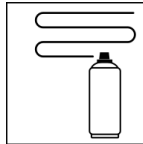
Bien agiter la bombe pendant 2 minutes - calculé à partir de l'impact audible des boules de mélange.

Distance de pulvérisation



15 - 25 cm

Application



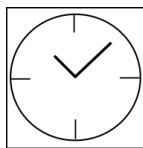
avec 3 - 4 couches croisées: 30 - 40 µm (appliquer plusieurs couches fines, avec un max. 30 µm par passage de pulvérisation)

Conditions d'utilisation



La surface à peindre doit être propre, sèche et exempte de graisse.

Séchage

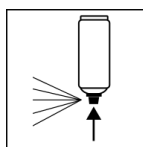


poussière sèche: après env. 30 min.
sec au toucher: après env. 60 min.
entièrement séché: Chauffer lentement.
La peinture ne durcit qu'à des températures supérieures à +25° C

Recouvrable

Peut être repeint avec lui-même à tout moment.

Après usage



Après avoir peint, retournez l'aérosol et videz la valve.

Conditions de stockage

Remarques importantes

NE PAS utiliser d'apprêt, car celui-ci n'est pas est résistant à la température. La peinture ne durcit qu'à des températures supérieures à +250° C.

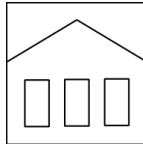
CHAUFFER LENTEMENT.

Ne pas pulvériser sur des surfaces peintes en résine synthétique. La peinture peut éventuellement se décoller. Ne peindre que des objets froids.

Remarque:

Ne convient pas pour la grille du barbecue.

Stabilité au stockage



Stocker et transporter la boîte en position verticale, au sec et à l'abri des influences chimiques et mécaniques, entre 15 et 25 degrés.

Les consignes de sécurité figurant sur la boîte ainsi que les dispositions légales relatives au stockage doivent être respectées.

Traitement des déchets



Éliminer les boîtes vides dans la de recyclage tonneau. Éliminer les boîtes contenant du matériau durci comme une matière dangereuse.

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.