

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

MULTONA

Spray de peinture automobile proche de la teinte d'origine

400 ml

Art. Nr. 601000



Informations produit

Description / utilisation

La gamme de sprays de peinture MULTONA comprend 407 teintes différentes au total et une vernis transparent à 2 couches (Art.Nr. 600 999). Les teintes MULTONA sont des teintes approximatives et NON des teintes originales. Il contient une large gamme de couleurs avec les tendances de couleurs actuelles de l'industrie automobile. Des teintes automobiles actuelles et courantes sont régulièrement attribuées au système MULTONA. Pour la peinture de pièces automobiles, de camions et de Véhicules utilitaires, machines de construction et agricoles. Pour les petites et moyennes retouches de peinture et peut également être utilisé dans le domaine de la création et de la décoration. Disponible dans de nombreuses teintes RAL et des couleurs maison spéciales.

Propriétés

- Facile à appliquer
- Très bon écoulement
- Bonne adhérence, très économique
- Séchage rapide
- Faible formation de coulures
- Tête de pulvérisation en éventail (réglable horizontalement et verticalement)
- Excellents résultats de peinture
- Utilisation universelle

Composition

Résines de combinaison nitro (395 teintes)
 Résine acrylique (12 teintes + vernis transparent)

Supports

Tôle, métal et plastique (après utilisation du primaire d'adhérence pour plastique Auto-K)

Application

Protections



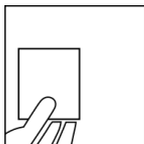
Porter un équipement de protection individuelle. (gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Secouer



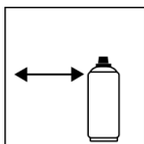
Bien agiter l'aérosol pendant 2 minutes à compter du bruit clair des billes mélangeuse.

Test produit



Tester le spray après avoir secoué la bombe
 - Compatibilité avec le substrat respectif ainsi que Vérifiez la teinte.

Distance de pulvérisation



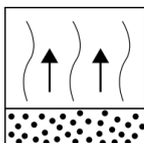
15 - 25 cm,
 Tenez la boîte aussi droite que possible.

Application



Pour 2 - 3 passages croisés: env. 50 - 60 µm
 On entend par "passage en croix" la pulvérisation d'une couche horizontale puis d'une couche d'une couche verticale.

Désolvatation



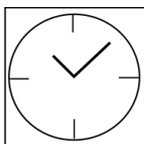
Temps de désolvatation intermédiaire env. 2 - 3 min entre passages de pulvérisation.

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



sec en poussière: 15 - 20 min
 Sec au toucher: 60 min
 complètement sec: après 12 heures

Traitement ultérieur

Peinture métal / tôle endommagée:

1. Apprêt spécial Auto-K
(en option, selon les besoins/dommages: par ex. Auto-K apprêt anti-corrosion, filler / primaire d'adhérence, mastic à pulvériser)
2. peinture automobile MULTONA (teinte)
3. vernis transparent MULTONA 2 couches
(obligatoire pour les articles suivants ou recommandé en option pour les articles mentionnés toutes les autres teintes)

Peinture des plastiques:

1. primaire d'adhérence pour plastique Auto-K
(obligatoire, vérifier que le plastique est vérifier la compatibilité!)
2. peinture automobile MULTONA (teinte)
3. vernis transparent MULTONA 2 couches
(obligatoire pour les articles suivants ou recommandé en option pour les articles mentionnés toutes les autres teintes)

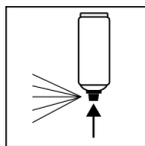
Peut être peint avec lui-même à tout moment.
Avec un vernis transparent à tout moment
(Multona vernis transparent)

VEUILLEZ NOTER! Les couleurs suivantes teintes / articles MULTONA mentionnés ci-dessus DOIVENT IMPÉRATIVEMENT être recouvertes de vernis transparent MULTONA 2 couches (Art.Nr. 600 999).

Art.Nr.: 600581, 600582, 600699, 601222, 601223, 601225, 601226, 601227, 601228, 601229, 601230 et 601231.

Pour tous les autres sprays de peinture MULTONA, il n'est pas obligatoire d'appliquer une couche de vernis transparent. Nous recommandons néanmoins une surcouche avec le vernis transparent 2 couches Multona (Art.Nr. 600 999), pour augmenter la brillance et la résistance aux intempéries.

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

Les teintes MULTONA 400 ml sont des teintes approximatives et NON des teintes originales. VEUILLEZ NOTER! Les teintes / articles MULTONA mentionnés dans la rubrique

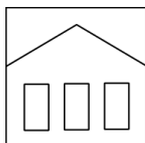
"PRÉPARATION DE LA PEINTURE"

DOIVENT IMPÉRATIVEMENT être recouverts d'un vernis transparent MULTONA à 2 couches (Art.Nr. 600 999).

Vérifier la compatibilité des supports plastiques.

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 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.