N° art.: 6.7441.0400

7441

Aérosol 2K à remplir

Propriété

4CR 7441 est pré-rempli par du gaz propulseur et des autres additifs. Le durcisseur est déjà intégré dans la bombe et peut être activé avant la finition. Le produit final se forme par l'additon des 2K-vernis (bi-composants) non dilués. Le marchant éspcialisé assume la responsabilité pour le produit final.

- sechage rapide, protection durable contre les égratinures, choc ou collision
- ecoulement excellent et surface d'une finition attractive
- résitant à la lumière et au jaunissement, sans plomb
- pré-gazé par un mélange inoffensif à l'ozon
- du carburent gazeux et des solvants
- équipé avec une buse adjustable pour la fine vaporation
- additon du durcisseur sûre et "propre"
- résistant au carburant!
- accordé pour tous les 2K-vernis (bi-componsants) courants, interconnectés par isocynates (ratio 2:1 / 3:1)

Législation VOC

Valeur limité de l'UE pour le produit (cat. B/e): 840 g/l (2007) Ce produit contient 686 g/l VOC au maximum.

Conseille du professionnel

Toutes les surfaces doivent etre propres, séches et degraissées. Retirer le bouton-pression rouge du bonnet immédiatement avant le vernissage et le mettre à la pointe au sol de bombe. Presser le bouton rouge à declencher avec le balle de main à fond. Agiter vigoureusement pour environ 2 minutes. Pulvériser à l'essai. Distance de pulverisation env. 25 cm. Appliquer 4CR 2K-vernis couvrante dans 2 à 3 passages avec env. 5 min. de temps d'évoporation intermédiaire avec une épaisseur de couche d'env. 50 my. Vie du pot 5 - 6 heures.

Application

Supports: 2K-couches primaires ou 2K-apprêts garnissants séchés au couer 1K-couches primaires ou 1K-apprêts garnissants (seulement si recouvrable avec 2K). peintures anciennes durcies et poncées (seulement si recouvrable avec 2K) Faire éventuellement un laquage à l'essai!

Poncer la surface!

Nettoyer d'abord avec 4CR Antisilicones.

Conditions de travail: de + 10°C et jusqu'à 80 % d'humidite relative de l'air.

Séchage:

durée de vie en pot: au moins 5 - 6 heures hors poussiere: après env. 15 - 20 minutes sec au toucher: après env. 4 - 5 heures sec au coeur: après 24 heures



N° art.: 6.7441.0400

Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à'lécart de toute source d'ignition – Ne pas fumer. Sans aération suffisante, il peut y avoir formation de mélanges explosifs. Conserver hors de la portée des enfants. Ce produit est destiné exclusivement à l'utilisation par des professionnels. Attention! Les emballages entamés doivent être disposés séparément. Empêcher de disposer avec les déchets ménagers.

Caractéristiques Techniques		
Couleur / brillance	incolore / haute brillance	
Stockage		

En emballage bien fermé 2 ans. Conserver le récipient au frais, à l'abri de l'humidité.