



N° art.: 6.7440.0400

7440

Aérosol à remplir

Propriété

4CR 7440 est fabriqué individuellement en ce qui concerne la couleur et la qualité.
En tenant compte des instructions d'application spécifique au produit les surfaces de plus haute qualité seront atteintes selon le profil exigé du produit rempli.

Législation VOC

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

Conseille du professionnel

- séchage rapide, protection durable contre les égratinures, choc ou collision
- grand teint et pas de jaunissement, sans plomb
- universellement pré-gazé par un mélange inoffensif à l'ozon du carburent gazeux et des solvants
- équipé avec une buse ajustable pour la fine vaporation
- haute dureté de surface, haute brillance

Application

Supports:
peintures anciennes poncées et durcies, 1K et 2K garnissages bien séchés

Nettoyer avec 4CR 0610.

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

Toutes les surfaces doivent être propres, séchées et dégraissées. Agiter vigoureusement la bombe aérosol pour environ 3 minutes. Distance de pulvérisation: env. 20 - 30 cm. Appliquer plusieurs couches minces. Attendre env. 3 - 5 mn temps de desolvation. Après l'utilisation retourner le spray et pulvériser la buse pour éviter le séchage du produit dans la tête de pulvérisateur.

Caractéristiques Techniques

Couleur	spécifique au produit
Hors poussière	après env. 10 mn
Sec au toucher	après env. 1- 2 heures
Dur	après 12 heures

Stockage

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

...the professional choice.