



N° art.: 6.7447.0401 6.7447.0405
 6.7447.0402
 6.7447.0403
 6.7447.0404

7447

Peinture pour plastique aérosol

Propriété

4CR 7447 est une finition élastique pour la peinture directe de pièces en plastique ou pour application sur des 4CR Structure aérosol 7446.

Législation VOC

La valeur limite UE pour le produit (cat. B / E): 840 g / l (2007)

Ce produit contient max. 690 g / l de COV [5.75 lbs / gal].

Conseille du professionnel

- très bonne opacité, séchage rapide
- résistance exceptionnelle aux facteurs chimiques et mécaniques
- résistance à l'abrasion et ne farine pas

Application

Supports:

Très bonne adhérence sur le métal, le bois et le plastique dur. Le support doit être propre exempt de graisse et agents de démoulage.

Pré-nettoyage soit avec 4CR 0610 ou 4CR 5655.

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

Tous les supports doivent être propres, secs et exempts de graisse. Agiter vigoureusement pendant env. 3 minutes avant l'utilisation. Pulvérisation à env. 20 - 30 cm du support. Appliquer plusieurs couches minces, avec un temps d'évaporation d'env. 3 - 5 minutes. Après utilisation, tourner l'aérosol à l'envers et pulvériser jusqu'à ce que la vanne soit propre, ce qui empêche la vanne d'être bouchée.

Caractéristiques Techniques

6.7447.0401	noir
6.7447.0402	gris-moyen
6.7447.0403	gris graphite
6.7447.0404	gris foncé
6.7447.0405	basalte gris clair
Brillance	mat

Stockage

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

...the professional choice.