



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.