



16.90



## Peinture anti-corr. 9006 arg. 400ml

Couleur : argent.

Numéro d'article 03488

### Mention de danger

Pictogrammes



Mention d'avertissement

Danger

Phrases H

H222: Aérosol extrêmement inflammable. H229: Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H319: Provoque une sévère irritation des yeux. H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges. H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### Caractéristiques du produit

- Système de peinture à couche épaisse à base de solvant
- Fait gagner un temps précieux en termes d'élimination laborieuse de la rouille et d'application de multiples couches de peinture
- Réduit les coûts engendrés par différents produits anti-rouille
- Protège durablement contre la rouille
- Séchage rapide
- Très belles transitions
- Bon pouvoir couvrant et de rebouchage
- Élasticité élevée
- Résiste aux chocs et aux coups après séchage
- Excellente adhérence
- Résiste aux UV, ne jaunit pas
- Résiste au mauvais temps et à l'eau
- Test réussi pendant 500 heures en chambre saline
- Buse à jet variable pour une mise en peinture horizontale et verticale, jet large et propre

- Éliminer les parties non adhérentes sur des surfaces métalliques sèches et rouillées à l'aide d'une brosse métallique.
- Sur les surfaces métalliques lisses et mises à nu, nous recommandons un léger ponçage préalable.
- La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse.
- Pour améliorer l'adhérence, nous vous recommandons de préparer les pièces en plastique avec le primaire plastique DUPLI-COLOR.
- Secouer la bombe pendant 3 minutes.
- Faire un essai sur un endroit peu visible et vérifier la compatibilité des peintures.
- Masquer les surfaces qui ne doivent pas être peintes.
- Appliquer plusieurs couches fines.
- Distance env. 25 cm.
- Ne pas pulvériser sur des peintures à base de résine synthétique !