



Peinture p. radiateurs blanc 750 ml

18.90



Numéro d'article 04935

Mention de danger

Pictogrammes



Mention d'avertissement

Attention

Phrases H

H226: Liquide et vapeurs inflammables. H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges.

Caractéristiques du produit

- facile à appliquer
- faible odeur
- inaltérable
- à base d'eau
- résistance au jaunissement
- résistance thermique jusqu'à 100°C
- très bon pouvoir couvrant
- bonne couverture des bords
- pour l'intérieur et l'extérieur

Préparation du support :

- Le support doit être solide, sec, propre et exempt de graisse et de rouille.
- Retirer complètement le coulis de ciment, les dépôts de calcaire, les couches d'oxyde ou les agents de démoulage.
- Retirer les anciennes couches écaillées et qui se décollent.
- La température d'application pour le matériel et la zone environnante est de +5°C.
- La peinture pour radiateur peut être appliquée avec des outils de peinture pour les peintures à base de solvants.

Peinture :

- Toujours bien remuer avant utilisation.
- Au pinceau, au rouleau ou au pulvérisateur (ajuster la viscosité de la peinture)
- Remise en peinture : Sous-couche avec primaire acrylique antirouille, couche de finition avec peinture pour radiateur. Poncer légèrement la surface entre chaque étape de travail.
- Rénovation : Poncer et nettoyer les anciennes couches bien conservées et réaliser une couche d'essai sur une petite surface. Ensuite, 1-2 couches de peinture pour radiateur.
- Après chaque couche, faire chauffer brièvement le radiateur à la température maximale.
- Ne pas mettre en contact avec des plastiques contenant des plastifiants.
- Nettoyer tous les outils à l'eau chaude et au savon immédiatement après utilisation.

Pour un résultat optimal :

- Commencer par les bords et les coins. Utilisez un pinceau plat ou pour radiateur.
- Appliquer ensuite en croisant les couches ou en bandes.
- Respecter des temps de séchage de 12 heures entre chaque couche.