



Laque Pour Radiateurs – Aérosol



1. Description

Laque décorative antirouille, en phase solvantée.

Domaine d'application

Intérieur. Spéciale pour les radiateurs et les conduites d'eau chaude.

Caractéristiques

Sèche rapidement. Résistant à l'usure. Résiste à la chaleur. Ne décolore pas.

Aspect

Satiné.

Teintes

Blanc, RAL 9001, RAL 9010, Argent

Emballage

0.4l

2. Préparation du support

Veillez à ce que le radiateur soit complètement froid.

Surfaces lisses ou déjà peintes en bon état

Éliminez les saletés et la poussière à l'aide d'Hammerite Dégraisse-Métal. Rincer soigneusement à l'eau claire et laissez sécher. Poncer légèrement.

Métaux ferreux

Éliminez la rouille qui se détache et la peinture qui s'écaille au moyen d'une brosse métallique ou de papier de verre. Éliminez les saletés et la poussière à l'aide d'Hammerite Dégraisse-Métal. Rincer soigneusement à l'eau claire et laissez sécher.

Traitez au préalable les taches de rouille et le métal nu avec Hammerite No.1 Antirouille Primer.

Métaux non-ferreux (zinc, aluminium, cuivre, métal galvanisé,...)

Éliminez les traces d'oxydation qui se détachent et la peinture qui s'écaille au moyen d'une brosse métallique ou de papier de verre. Éliminez les saletés et la poussière à l'aide d'Hammerite Dégraisse-Métal.

Rincer soigneusement à l'eau claire et laissez sécher.

Traitez au préalable avec Hammerite Primer Métaux Non-Ferreux.

3. Mode d'application

Avant utilisation, laissez l'aérosol min. 2 heures à température ambiante.

Agitez l'aérosol pendant au moins 3 minutes avant utilisation.

Température d'application entre 10 et 25 °C.

Appliquez en couches minces égales à environ 30 cm de distance. N'appliquez pas une couche de peinture trop épaisse afin d'éviter les coulures.

Appliquez 2 à 3 couches pour une protection optimale.

Veillez à appliquer suffisamment de peinture sur tous les bords et sur tous les angles.

Rendement

1 m²/400ml

Temps de séchage

Hors poussière: 15 minutes

Recouvrable: 30 minutes

Nettoyage des outils

Nettoyez les outils et éclaboussures de peinture au moyen d'Hammerite Diluant et Nettoie-Pinceaux.

4. Sécurité et stockage

Sécurité

Inflammable. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.

Porter un appareil de protection des yeux/du visage.

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants.

Après utilisation

Afin d'éviter toute obstruction de la valve, retournez l'aérosol et continuez de pulvériser jusqu'à ce que seul du gaz propulseur s'échappe encore.

Stockage

Conserver à l'abri du gel. À protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C.

La présente notice, datée juillet 2014, annule et remplace toute édition antérieure. Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Veuillez vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

Pour de plus amples renseignements: tél. +32 (0)800.32.000

En cas d'intoxication, contactez immédiatement le Centre Anti-Poison au numéro +32 (0)70.245.245

Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, Gustave Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde, tel. +32 (0)2.254.22.11

www.hammerite.be