



Laque Pour Métaux Aluminium – Aérosol



1. Description

Laque métallique décorative et antirouille, en phase solvantée.

Domaine d'application

Convenant à tout type de métal. Extérieur et intérieur.

Directement applicable sur les métaux ferreux. Métaux non-ferreux: traitez-les au préalable avec Hammerite Métaux Non Ferreux Primer.

Caractéristiques

Directement sur la rouille, sans primaire ni couche de fond (pour métaux ferreux). Séchage rapide. Jusqu'à 8 ans de protection. Arrête la rouille. Résiste aux intempéries.

Aspect

Brillant

Teintes

Aluminium

Emballage

0.4l

2. Préparation du support

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. Éliminer les saletés et la poussière à l'aide d'Hammerite Dégraisse-Métal. Rincez soigneusement à l'eau et laissez sécher. Les supports piqués par la rouille peuvent être prétraités avec Hammerite No.1 Antirouille Primer pour une protection encore plus durable contre la rouille.

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

Traitez-les au préalable avec Hammerite Métaux Non Ferreux Primer.

Surfaces déjà peintes

Faites tout d'abord un essai d'Hammerite Laque Pour Métaux et laissez sécher 1 heure. Si aucune réaction ne se produit, appliquez directement Hammerite Laque Pour Métaux. En cas de réaction, éliminez toute la peinture avant d'appliquer Hammerite Laque Pour Métaux.

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 4 à 5 couches pour une protection optimale contre la rouille (= 100 micron).

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

Rendement

0.5 m²/400ml

Temps de séchage

Hors poussières: 15 à 30 minutes

Recouvrable: entre 15 minutes et 3 heures

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.

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

Ne pas jeter les résidus à l'égout.

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. A protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieur à 50 °C.

La présente notice, datée 9-1-2026, 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)800.24.111

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

Akzo Nobel Paints Belgium NV/SA, Everest Office Park, Leuvensesteenweg 248 B, B-1800 Vilvoorde, tel. +32 (0)2.254.22.11

www.hammerite.be