



## Vernis Pour Métaux - Aérosol



### 1. Description

Vernis transparent incolore pour métaux. En phase solvantée. Décore et protège.

#### Domaine d'application

Hammerite Vernis Pour Métaux est spécialement conçu pour la protection et la décoration des métaux. Le vernis s'applique directement sur les métaux ferreux et non-ferreux comme cuivre, aluminium. Intérieur et extérieur.

#### Caractéristiques

Directement sur la rouille, sans primaire ni couche de fond. Application facile. Décore et protège. Séchage rapide.

#### Aspect

Brillant.

#### Teintes

Transparent et incolore.

#### Emballage

0.4l

### 2. Préparation du support

#### Métaux ferreux et non-ferreux (cuivre, aluminium)

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.

#### Surfaces déjà peintes

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

#### Rendement

1 m<sup>2</sup>/400ml

#### Temps de séchage

Hors poussière: 10 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.

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](http://www.hammerite.be)