



## PROTÈGE TOUS LES MÉTAUX – JUSQU'À 12 ANS DE PROTECTION



- > SANS PRIMAIRE
- > DIRECTEMENT SUR LA ROUILLE
- > SÈCHE RAPIDEMENT

### 1. Description du produit

Hammerite Ultima Satin est la protection antirouille **en phase aqueuse** pour tous les métaux. Cette laque pour métaux haut de gamme peut être utilisée directement sur la rouille et sans primaire. Elle offre jusqu'à 12 ans de protection durable et décorative.

#### Application

Convient à tous les types de métaux ferreux comme non ferreux.  
Pour usage externe et interne.  
Application directe sans primaire (sauf sur le cuivre).

#### Propriétés

- La protection antirouille ultime, garantie jusqu'à 12 ans
- Protection extrême contre les intempéries et les rayons UV.
- S'applique directement sur tous les métaux, sans primaire (sauf sur le cuivre).
- Séchage rapide, deux couches en une journée.
- Color Lock Technology – protège vos métaux contre la décoloration naturelle due au soleil et prolonge leur brillance.

#### Aspect

Satin

#### Couleurs et Emballages

	Noir	Blanc	Gris	Gris Anthracite	Vert	
0.25 L	X	X				
0.75 L	X	X	X	X	X	
2.5 L	X					

## 2. Préparation de la surface

**Une bonne préparation est indispensable à la bonne adhérence de la peinture !**

### Métaux non traités

- Éliminer les particules de rouille qui n'adhèrent pas à l'aide d'une brosse métallique ou d'un papier abrasif.
- Éliminer la saleté et la graisse avec Hammerite Dégraisse-Métal. Rincer bien à l'eau claire, puis laisser sécher. Juste après le ponçage et le rinçage, appliquer la première couche pour prévenir la formation de rouille de surface.
- Pour une protection encore plus durable, les traces de rouille incrustées peuvent être traitées au préalable avec un primaire comme Hammerite N° 1 Antirouille Primer.

### Cuivre

Appliquer une couche de Hammerite Primer Métaux Non-Ferreux avant d'appliquer HT Ultima.

### Surfaces déjà peintes et en bon état

Dégraisser avec Hammerite Dégraisse-Métal ou avec de l'eau ammoniacuée, rincer bien puis poncer jusqu'à ce que le métal soit mat.

## 3. Utilisation du produit

Produit prêt à l'emploi, bien mélanger avant utilisation. Utiliser à une température de 10 à 25 °C. Ne pas peindre en plein soleil, mais avant ou après les heures d'ensoleillement.

**Pour une protection optimale contre la rouille, appliquer au moins 2 couches (soit une épaisseur de film sec d'au moins 100 micromètres) à la brosse ou 3 couches au rouleau. Pour une protection parfaite, vérifier que tous les angles et côtés soient bien traités !**  
Nettoyer les outils à l'eau tiède et au savon.

### Remarque

**Si de la rouille perce légèrement après application de la première couche, terminer avec au moins 2 couches supplémentaires** pour une protection optimale.

### Rendement

7,5 m<sup>2</sup>/litre/couche

### Temps de séchage

Hors poussière : 1 heure

Peut être recouvert après : 3 h à 20 °C

## 4. Sécurité et conservation

### Sécurité

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants.  
Ne pas jeter les résidus à l'égout.

### Teneur en COV

Ce produit contient maximum 65 g/l de COV. Valeur maximale UE pour ce produit (catégorie A/i) : 140 g/l (2010).

### Conservation

Refermer bien le pot. Conserver à l'abri du gel et de la lumière du soleil.

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, contacter 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 +32 (0)2.254.22.11  
[www.hammerite.be](http://www.hammerite.be)

**AkzoNobel**