

# Primer Non-Ferro



## Productomschrijving

Witte hechtingsprimer voor non-ferrometalen. Op solvent basis.

### Toepassing

Toepasbaar op non-ferrometalen (zink, aluminium, koper ...). Voor gebruik buiten en binnen.

### Eigenschappen

Gemakkelijke verwerking. Goede dekkraft. Zeer goede hechting.

### Kleuren

Wit.

### Verpakkingen

0,5, 1l, 2,5l

## Verwerking

Voor gebruik goed omroeren. Verwerking met borstel en rol. Gebruiksklaar.  
Verwerkingstemperatuur tussen 10 °C en 25 °C. Reiniging gereedschap met synthetische thinner.

### Rendement

10 m<sup>2</sup>/l per laag

### Droogtijd

Stofdroog: 1 uur

Overschilderbaar: 16 uur

## Ondergronden en gebruiksaanwijzing

*Non-ferrometalen (zink, aluminium, koper ...).*

### Vorbereiding ondergrond

- Oxidatie verwijderen met een harde borstel, schuurspons of schuurpapier en ontstoffen.
- Ondergrond afborstelen, ontstoffen en ontvetten met synthetische thinner.
- 1 laag Levis Primer Non-Ferro aanbrengen. Indien nodig, na droging, de onzuiverheden licht wegschuren met een fijn schuurmatje of schuurpapier P240 en ontstoffen.

### Afwerking

2 lagen Lak Expert Satin of High Gloss aanbrengen.

## Veiligheid en bewaring

### Veiligheid

Ontvlambaar. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Buiten bereik van kinderen bewaren. Afval niet in de gootsteen werpen.

De SDS fiches zijn beschikbaar op de website [www.levis.info](http://www.levis.info)

### VOS gehalte

Dit product bevat maximaal 500 g/l VOS. EU grenswaarde voor dit product (categorie A/i): 500 g/l (2010).

### Bewaring

Verpakking goed hersluiten. Vorstvrij bewaren.

Deze technische steekkaart, op datum van 1-4-2014, annuleert en vervangt alle voorgaande uitgaven. Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Steeds navragen bij onze diensten of er geen nieuwe steekkaart bestaat van recente datum.

Voor verder advies : tel. +32 (0)800.24.111

In geval van intoxicatie, onmiddellijk het Anti-Gifcentrum contacteren op nummer : +32 (0)70.245.245

Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, Gustaaf Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde +32 (0)2.255.22.11

[www.levis.info](http://www.levis.info)