



## Direkt auf Alu und Zink



### 1. Produktbeschreibung

Dekorativer Schutzlack auf Lösungsmittelbasis. Direkt auf Nichteisenmetalle ohne Haftgrund oder Grundierung.

#### Anwendungsbereich

Geeignet für Nichteisenmetalle wie Aluminium, verzinktes Metall, Edelstahl und Zink. Anwendung außen und innen.

#### Eigenschaften

Schutzlack mit einer speziellen 2-in-1-Formel für Nichteisenmetalle: direkt auf Nichteisenmetalle ohne Primer oder Grundierung.

5 Jahre Schutz. Ausgezeichnete Haftung

#### Finish

Seidenglanz.

#### Farben

Silber

#### Gebindegrößen

0,75 l

### 2. Vorarbeiten

#### Neue Nichteisenmetalle

Untergrund gut anschleifen. Schmutz und Staub mit Hammerite Metallentfetter entfernen. Mit klarem Wasser abwaschen und trocknen lassen.

#### Flächen mit Altanstrichen

Hammerite Direkt auf Alu und Zink als Test zuerst auf einer kleinen Fläche auftragen und 1 Stunde trocknen lassen. Kommt es zu keiner Reaktion, kann Hammerite Direkt auf Alu und Zink direkt aufgetragen werden. Andernfalls müssen die Altanstriche zuerst entfernt werden, bevor Hammerite Direkt auf Alu und Zink aufgetragen werden kann.

### 3. Anwendung des Produkts

Vor Anwendung leicht umrühren.

Verarbeitungstemperatur zwischen 10 °C und 25 °C. Gebrauchsfertiges Produkt.

Mindestens 1 Schicht mit Pinsel oder Rolle auftragen. Eventuell eine zweite Schicht auftragen. Das Produkt kann aufgesprüht werden. Bitte setzen Sie sich für nähere Auskünfte mit uns in Verbindung.

#### Ergiebigkeit

11 m<sup>2</sup>/L

#### Trockenzeit

Staubtrocken: 2 Stunden

Überstreichbar: 4 Stunden

#### Reinigung

Werkzeug reinigen und Spritzer entfernen nur mit Hammerite Verdünner & Pinselreiniger.

### 4. Sicherheit und Lagerung

#### Sicherheit

Entzündlich. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Abfall nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Leere Dosen und (Farb-)Reste als Sondermüll entsorgen.

#### VOC-Gehalt

Dieses Produkt enthält maximal 475 g/l VOC. EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kategorie A/i): 500 g/l (2010).

#### Lagerung

Dose wieder dicht verschließen.

Frostfrei und nicht im direkten Sonnenlicht lagern.

Dieses technische Datenblatt, Stand 1. Juli 2014, ersetzt alle seine vorherigen Ausgaben und macht sie nichtig. Diese technischen Angaben beruhen auf eigenem Wissen und Probenentnahmen und werden Ihnen unverbindlich als Anhaltspunkte mitgeteilt. Aus den Angaben lässt sich keinesfalls eine formelle Haftung für die Verwendung unserer Produkte ableiten. Bitte immer bei unseren entsprechenden Abteilungen nachfragen, ob kein neueres Datenblatt jüngeren Datums vorliegt.

Für nähere Auskünfte: Tel. +32 (0)800.32.000

Bei Vergiftungen bitte sofort das Antgiftzentrum unter folgender Nummer kontaktieren: +32

(0)70.245.245

Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, Gustave Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde, Tel. +32

(0)2.254.22.11