



## Productomschrijving

Watergedragen acrylaat grondverf geschikt voor diverse ondergronden.

### Toepassing

Voor PVC, non-ferro metalen binnen en buiten. Voor ferro-metalen binnen.

Ook toepasbaar op oude verflagen in goed staat.

Kan ook op hout worden toegepast. Echter specifiek voor hout adviseert Levis bij voorkeur Expert Lak Primer Buiten en Expert Lak Primer Binnen.

### Eigenschappen

Gemakkelijke verwerking, geurarm. Uitstekende hechting op diverse ondergronden.

Snel overschilderbaar met alle lakken uit het Levis assortiment, water- en solvent gedragen.

Solvent gedragen overschilderen op hout: binnen.

### Kleuren

Wit.

### Verpakkingen

0,75l, 2,5l

## Verwerking

Voor gebruik goed omroeren. Verwerking met borstel, rol met korte synthetische vezels (10 mm).

Gebruiksklaar. Verwerkingstemperatuur tussen 10 °C en 25 °C.

Reiniging gereedschap met warm water en zeep.

### Rendement

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

### Droogtijd

Stofdroog: 1 uur

Overschilderbaar: 3 uur

## Ondergronden en gebruiksaanwijzing

*PVC, non-ferro metaal (aluminium, zink, koper, galvanisé), ferro-metalen, hout.*

### Vorbereiding nieuwe ondergronden

- *PVC*

Ontvetten met Levis Ontvetter & Borstelreiniger of met ammoniakwater (9 delen water en 1 deel ammoniak). Licht opschuren en ontstoffen.

1 laag Levis Expert Universele Primer aanbrengen. Na droging, opschuren (schuurpapier met korrel P150-P220) en ontstoffen.

- *Non-ferro metaal (aluminium, zink, koper, galvanisé)*

Oxidatie verwijderen met een harde borstel, schuurspons of schuurpapier. Afborstelen, ontstoffen en ontvetten met Levis Ontvetter & Borstelreiniger. Licht opschuren en ontstoffen.

1 laag Levis Expert Universele Primer aanbrengen. Na droging, opschuren (schuurpapier met korrel P150-P220) en ontstoffen.

- *Ferro metaal (ijzer, staal) binnen*

Eventueel aanwezig roest verwijderen (schuren, metaalborstel). Afborstelen, ontstoffen en ontvetten met Levis Ontvetter & Borstelreiniger Licht opschuren en ontstoffen. 1 laag Levis Expert Universele Primer aanbrengen (enkel binnen). Alternatief kan men ook Levis Primer Metal (grijs) of Levis Ferrominium (wit of roodbruin) aanbrengen. Beide primers zijn geschikt voor buiten en binnen. Na droging van de primer, licht opschuren en ontstoffen.

- *Hout*

Specifiek voor hout adviseert Levis bij voorkeur Expert Lak Primer Buiten en Expert Lak Primer Binnen.

Barstjes, gaten en oneffenheden in hout opvullen met het geschikte Polyfilla product.

Gewoon hout (bv. grenen, vuren, meranti, eik): ontvetten met Levis Ontvetter & Borstelreiniger. Hout met kleurstoffen (bv. afzelia, merbau): ontvetten met ammoniakwater (9 delen water en 1 deel ammoniak). Vervolgens het hout licht opschuren met schuurpapier korrel P150-P220 en ontstoffen. Het hout moet droog zijn alvorens 1 laag primer aan te brengen. Na droging van de primer, licht schuren (korrel P150-P220) en ontstoffen.

### Vorbereiding bij renovatie

- Slecht hechtende verf weg schuren. Indien het afbladderen algemeen is: de oude lagen volledig verwijderen. Daarna ontvetten met Levis Ontvetter & Borstelreiniger, schuren en ontstoffen.
- Goed hechtende oude lagen afwassen/ontvetten met ammoniakwater (9 delen water en 1 deel ammoniak). Mat schuren en ontstoffen.
- De kale delen behandelen met Levis Expert Universele Primer. Na droging, licht schuren (korrel P150-P220) en ontstoffen.

### Afwerking

Breng 2 lagen water- of solventgedragen lak aan uit het Levis assortiment.

Licht opschuren tussen 2 lagen (schuurpapier met korrel P240).

## Veiligheid en bewaring

### Veiligheid

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

### VOS gehalte

Dit product bevat maximaal 130 g/l VOS. EU grenswaarde voor dit product (categorie A/d): 130 g/l (2010).

### Bewaring

Blik 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)