



# LEVIS ATELIER

## Lak Satin Binnen



### Productomschrijving

Uiterst kras-, stoot- en slijtvaste zijdeglans binnenlak op waterbasis. Superieure dekkracht, niet vergelend en zeer goed afwasbaar. Beschikbaar in wit en aankleurbaar in een kleur naar keuze op de mengmachine.

### Toepassing

Geschikt als afwerkingslak op hout, MDF, vezelplaat, PVC, aluminium, glas, metaal, muurtegels,... en reeds geschilderde ondergronden. Toepasbaar op ramen, deuren, meubilair, ... binnen.

### Eigenschappen

Uiterst kras-, stoot- en slijtvast. De gemakkelijke verwerkbaarheid en uitstekende vloeï zorgen voor een strak en egaal eindresultaat. Smeuig en ideaal qua consistentie om mee te schilderen. Superieure dekkracht, niet vergelend en zeer goed afwasbaar. Verffilm, glans en kleuren blijven intact ook na veelvuldig reinigen. Goede kantendekking, snel overschilderbaar.

Het verfrecept op basis van een kwalitatief superieur acrylaat bindmiddel is bovendien polyurethaan versterkt.



Superieure kleurvastheid voor alle Levis Atelier recepten door de in alle verfrecepten geïntegreerde Chroma Protect Technology.

### Aspect

Zijdeglanzend

### Verpakkingen

1l, 2,5l

## Verwerking

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

### Rendement

1 l = ca. 12 m<sup>2</sup>/laag

### Droogtijd

Droog: 2 uur

Overschilderbaar: 6 uur

## Ondergronden en gebruiksaanwijzing

*Hout, MDF, vezelplaat, PVC, aluminium, glas, metaal, muurtegels,... en reeds geschilderde ondergronden.*

### Vorbereiding nieuwe ondergronden

- *Hout, MDF, vezelplaat*  
Barstjes, gaten en oneffenheden in hout opvullen met het geschikte Polyfilla product.  
Gewoon hout (bv. grenen, vuren, meranti, eik), MDF en vezelplaat: ontvetten met synthetische thinner. Hout met kleurstoffen (bv. afzelia, merbau): ontvetten met ammoniakwater (9 delen water en 1 deel ammoniak) en grondig naspoelen. Vervolgens het hout laten drogen en licht opschuren met schuurpapier korrel P150 en ontstoffen. 1 laag Levis Atelier Lak Multi Primer aanbrengen. Opmerking voor hout met kleurstoffen (afzelia, merbau): 2 lagen Levis Universele Primer aanbrengen in plaats van Levis Atelier Lak Multi Primer.
- *Non-ferro metaal (aluminium, zink,...)*  
Oxidatie verwijderen met een harde borstel, schuurspons of schuurpapier. Afborstelen, ontstoffen en ontvetten met synthetische thinner. 1 laag Levis Atelier Lak Multi Primer aanbrengen
- *PVC en andere harde kunststoffen, glas*  
Ontvetten met synthetische thinner of met ammoniakwater (9 delen water en 1 deel ammoniak) en grondig naspoelen met proper water. Licht opschuren en ontstoffen. 1 laag Levis Atelier Lak Multi Primer aanbrengen.
- *Ferro metaal*  
Eventueel aanwezig roest verwijderen (schuren, metaalborstel). Afborstelen, ontstoffen en ontvetten met synthetische thinner. 1 laag Levis Primer Metal (grijs) of Levis Ferrominium (wit of roodbruin) aanbrengen.

- *Muurtegels*  
Ontvetten met wasbenzine of ammoniakwater (9 delen water en 1 deel ammoniak) en goed naspoelen met zuiver water. 1 laag Levis Expert Special Primer Binnen aanbrengen.

Algemene opmerking: voor een optimaal gedekte resultaat met een intenser kleurresultaat van Levis Atelier Binnenlakken, is Levis Atelier Lak Multi Primer op maat aankleurbaar in uw Levis Atelier winkelpunt.

## Vorbereiding bij renovatie

- Slecht hechtende oude verflagen en losse delen verwijderen. Eventueel het oppervlak met plamuur of vulmiddel herstellen. Ondergrond reinigen, ontvetten, licht opschuren en stofvrij maken.
- Vochtig hout (merkbaar door afbladderen, blazen): het probleem van de infiltratie oplossen en het hout laten drogen vooraleer te herschilderen.
- Goed hechtende oude verflagen zijn zonder primer direct overschilderbaar met Levis Atelier Lak Binnen Mat, mits een goede voorbereiding: goed hechtende oude lagen afwassen/ontvetten met ammoniakwater (9 delen water en 1 deel ammoniak) en grondig naspoelen met proper water. Eventueel mat schuren en ontstoffen.
- 1 laag primer aanbrengen op de kale delen en herstelde plekken (zie nieuwe ondergronden).

## Afwerking

Voor een optimaal resultaat: 2 lagen Levis Atelier Lak Binnen Satin aanbrengen.

## 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

Vorstvrij bewaren. Levis Atelier Lak Satin Binnen niet verwerken bij temperaturen lager dan 10°C.

Deze technische steekkaart, op datum van 1-06-2017, 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 Antigifcentrum contacteren op nummer: +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.levis.info](http://www.levis.info)