

## Productomschrijving

**SILVATANE PU ACRYL BRILLANT** is een transparante hoogglans acryl-polyurethaan vernis voor houtwerk op basis van water voor binnen.

## Gebruik

**SILVATANE PU ACRYL BRILLANT** is aangewezen voor het verfraaien en beschermen van binnenhoutwerk.

**SILVATANE PU ACRYL BRILLANT** is volkomen kleurloos en vergeelt niet. Het natuurlijk aspect van het hout wordt mooi geaccentueerd.

**SILVATANE PU ACRYL BRILLANT** heeft een voortreffelijke mechanische weerstand en vlekkenbestendigheid.

**SILVATANE PU ACRYL BRILLANT** is reukarm en droogt snel zodat meerdere lagen per dag kunnen aangebracht worden.

## Ondergronden

**SILVATANE PU ACRYL BRILLANT** wordt toegepast op hout dat volledig droog, gezond en zuiver is of op voorbereide houtoppervlakken.

### Voorbehandeling van de ondergrond

#### Nieuw hout

- Droog schuren, stofvrij maken en ontvetten.

#### Gevernist hout in goede staat

- Ontglanzen door schuren (voorafgaandelijke hechtingstest uitvoeren) en ontvetten.

#### Gevernist hout in slechte staat

- Oude lagen volledig afbijten met afbijtmiddel en grondig naspoelen met wasbenzine of een ander vluchtig solvent.

#### Oude geboende houten ondergronden

- Boenwas volledig verwijderen door afschrappen en grondig ontvetten met wasbenzine of perchloorethyleen.

**Op zuigende houtsoorten wordt een eerste laag verdund met 10% water toegepast**

### Afwerking

**SILVATANE PU ACRYL BRILLANT** wordt aangebracht in één tot drie lagen.

- Bloot hout: 3 lagen.
- Reeds gevernist hout: 1 tot 2 lagen.
- Als toplaag op acryl- of vinylverven binnen: 1 tot 2 lagen.

# SILVATANE PU ACRYL BRILLANT

## Kleurloze watergedragen acryl-polyurethaan vernis

### Verwerking van het product

#### Droogtijd bij 23°C en 50% R.V.

- Droog  $\leq 20$  min.
- Overschilderbaar  $\geq 4$  uur
- doorgehard 24 uur

#### Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur 10°C
- Omgevingstemperatuur Min. 10°C
- Relatieve vochtigheid Max. 80%

#### Verwerking en verdunning

- Langharige borstel met synthetische vezels(min 5 cm breed) Gebruiksklaar
- Mohair of viltrol(voor grotere opp) of modacryl Gebruiksklaar
- Pistool Af te raden voor parkettoepassingen omwille van overspray  
HVLP : verdunnen met 10% water  
opening : 1,8 - 2,0 mm.

#### Reiniging materiaal

- Water.

### Samenstelling

- Bindmiddel(en) Acryl-polyurethaanharsen
- Pigment(en) Zonder
- Oplosmiddel Water en glycoethers
- Droge stofgehalte In gewicht:  $31 \pm 2\%$   
In volume:  $28 \pm 2\%$
- VOS-EU-grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (catA/e) :  
150 g/l (2007) / 130 g/l (2010).  
Dit product bevat max. 100 g/l VOS.

### Eigenschappen

- Aspect Hoogglans( $\geq 81$  GU bij 20°)
- Kleur Kleurloos, transparant
- Bijkleuren Via **het TRIMETAL kleurenmengsysteem**
- Densiteit bij 20 °C  $1,03 \pm 0,05$
- Theoretisch rendement  $11-16 \text{ m}^2/\text{l}$  naargelang de ruwheid en de porositeit van de ondergrond

### Houdbaarheid

Bij voorkeur vorstvrij en beschut bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 35°C.

### Hygiëne en veiligheid

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche.  
Indien u die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden.  
Buiten bereik van kinderen houden.



**Trimetal**