

Productomschrijving

SILVANOL LS is een één-pot-systeem, vochtregulerende transparante zijdeglans beits op basis van alkyd, voor de behandeling van buitenschrijnwerk, beantwoordend aan de VOC 2010 normen.

Gebruik

SILVANOL LS geeft het hout een rijke tint en respecteert de natuurlijke textuur. Het is een decoratieve en beschermende zijdeglans afwerking.

SILVANOL LS bevat soepele harsen die hun elasticiteit behouden, waardoor een goede hechting wordt bereikt.

SILVANOL LS is microporeus, dus waterdicht met een hoog ademend vermogen.

SILVANOL LS biedt een uitstekende weerstand tegen strenge weersinvloeden, beschermt maximaal tegen UV-stralen en voorkomt verkleuring van het hout.

Ondergronden

Voorbehandeling van de ondergrond

De scherpe kanten afronden met schuurpapier

Nieuw hout

- Schuren, stofvrij maken.
- 1 laag **SILVANOL LM**.
- 2 lagen **SILVANOL LS**.

Opmerking: Harsrijke tropische houtsoorten ontvetten met perchloorethyleen, wasbenzine of **SYNTHETISCHE VERDUNNER** en eventueel met ammoniakhoudend water afhankelijk van de houtsoort.

Op eik nooit ammoniakhoudend water gebruiken maar wel perchloorethyleen, wasbenzine of **SYNTHETISCHE VERDUNNER**.

gevernist of gebeitst hout in goede staat

- Ontglanzen, stofvrij maken.
- Beschadigde of kale delen bijwerken met **SILVANOL LM** (in de meest benaderende kleur).
- 2 lagen **SILVANOL LS** als afwerking.

gevernist of gebeitst hout in slechte staat

- Oude lagen volledig verwijderen met **PICKOFF**.
- Indien nodig, curatieve behandeling met **SILVANOL TRI-ACTIV**.
- Grondig naspoelen met **SYNTHETISCHE VERDUNNER** of wasbenzine of perchloorethyleen.
- 1 laag **SILVANOL LM**.
- 2 lagen **SILVANOL LS** als afwerking.

OPMERKING:

- Buiten bij voorkeur afwerken met 2 lagen gekleurde **SILVANOL LS** voor een optimale UV-bestendigheid.
- Het product is bestemd voor de behandeling van buitenschrijnwerk.
- Binnen enkel voor ramen en/of verticale delen(bijvoorbeeld lambriseringen)

SILVANOL LS

Transparante kleurbeits

Verwerking van het product

Droogtijd bij

	23°C en 50% R.V.	10°C en 85 % R.V.
• Droog	3 uur	6 uur
• Overschilderbaar	16 uur	24 uur

Verwerkingsvoorwaarden

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

Verwerking en verdunning

• borstel en rol	Gebruiksklaar
------------------	---------------

Reiniging materiaal

- White spirit of **STELCLEANER**.

Samenstelling

• Bindmiddel(en)	Speciale alkydharsen
• Pigment(en)	Silicaten en siliciumdioxide, lichtechte pigmenten
• Oplosmiddel	Alifatische koolwaterstoffen
• Droge stofgehalte	In gewicht: 57 ± 2%
	In volume: 50 ± 2%
• VOS-EU-grenswaarde	EU-grenswaarde voor dit product (catA/e) : 400 g/l (2010). Dit product bevat max. 400 g/l VOS.

Eigenschappen

• Aspect	Zijdeglans
• Kleur	1 transparant. 11 standaardkleuren
• Bijkleuren	Via het TRIMETAL kleurenmengsysteem
• Densiteit bij 20 °C	0,93 ± 0,05
• Theoretisch rendement	12 à 17 m ² /l voor een droge laagdikte van 30 à 43 µ

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.

Tijdens de toepassing en de droging een voldoendeverluchting voorzien en de aanwezigheid van open vuur en andere ontstekingsbronnen vermijden.



Trimetal