

Omschrijving:

Hoogglanslak op basis van gesiliconiseerde alkydhars met langdurige bescherming en lang glansbehoud. SPS Hoogglanslak HSB heeft een hoge dekkkracht, een perfecte vloeiing en een mooie bolle glans. Maximaal duurzaam in combinatie met SPS Grondlak HS. Voor buiten.

Toepassing:

Als zéér duurzame afwerklaag op onder andere voorbehandelde houten, metalen, of kunststof ondergronden. Bij gebruik in combinatie met SPS Grondlak HS kan een buitenduurzaamheid tot maximaal 8 jaar worden bereikt. De duurzaamheid is mede afhankelijk van de kleur, het gekozen verfsysteem, de staat van de ondergrond, beglazingskitvoegen, staat van de kozijnverbindingen etc.

Eigenschappen:

- Perfecte vloeiing
- Langdurig glansbehoud
- Hoge duurzaamheid
- Soepele kwastverwerking
- Mooi, bolle glans
- Optimale dekking

Kleur:

Wit en in kleuren van het SPS Color Service kleurmengsysteem.

Verwerking:

Goed roeren voor gebruik. In 1 of meerdere lagen aanbrengen met een geschikte kwast of roller. Neem tussen de twee lagen Hoogglanslak HSB de droogtijd in acht. Om aanzetten te vermijden altijd nat-in-nat werken. Tijdens de droging niet meer bijwerken. Tussen de lagen licht schuren en stofvrij maken.

Verbruik:

Ca. 16 m² /liter per laag. Het opgegeven rendement is theoretisch. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van de aard en de structuur van de ondergrond en de verwerkingsmethode.

Droogtijd bij 23°C en rel. vochtigheid 65%:

Stofdroog na ca. 3 uur.

Kleefvrij na ca. 4 uur.

Overschilderbaar na ca. 20 uur.

Variaties in laagdikte, temperatuur, luchtvochtigheid enz. beïnvloeden de droogtijd.

SYSTEMEN**Algemeen:**

De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Voor een goede kantendekking de scherpe hoeken iets afronden.

Kaal gemaakt/ onbehandeld hout

- Onbehandeld hout gronden met SPS Grondlak HS.
- Na droging licht schuren en stofvrij maken.
- Dekkend afschilderen.

Bestaande oude lagen

- Oude loszittende lagen verwijderen.
- Het geheel reinigen met SPS Verfreiniger.
- Vergrijsd hout tot op het gezonde hout wegschuren en gronden.
- Eventuele reparaties uitvoeren en gronden.
- Na droging schuren en stofvrij maken.
- Kaal gemaakte delen gronden met SPS Grondlak HS.
- Na droging licht schuren en stofvrij maken.
- Dekkend afschilderen.

Bestaande, intacte verflagen

- De intacte lagen reinigen met SPS Verfreiniger.
- De ondergrond goed schuren.
- Bij- of overgronden met SPS Grondlak HS.
- Na droging licht schuren en stofvrij maken.
- Dekkend afschilderen.

De genoemde systemen gelden als algemene beschrijving voor de meest voorkomende ondergronden. Voor specifieke toepassingen en/of uitgebreid advies kunt u contact opnemen met SPS bv.

TECHNISCHE GEGEVENS (gelden voor wit)

Bindmiddel:	Polysiloxan gemodificeerde alkydhars
Pigmenten:	Rutiel titaandioxide
Oplosmiddel:	Alifatische KWS
Vaste bestanddelen:	65 % v/v
Soortelijk gewicht:	ca. 0,95 - 1,20 g/ml
Aanbevolen laagdikte:	Droge laagdikte / laag: ca. 41 micrometer Natte laagdikte / laag: ca. 62 micrometer
Glansgraad:	Hoogglans >80% @ 60°
Verdunning:	Terpentine/ White spirit
Vlampunt:	ca. 39°C
Gevarenklasse:	zie MSDS
Reinigen gereedschap:	Terpentine of kwastreiniger

Houdbaarheid:

Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Algemeen:

Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Enkel verwerken wanneer de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven de dauwpunttemperatuur is. Buiten niet bij dreigende regen, vorst, of in de volle zon aanbrengen. Gebruik bij het verwerken van dit product altijd de noodzakelijke persoonlijke beschermingsmiddelen. Bij verwerking altijd op gepaste wijze ventileren. Producten op basis van alkydharsen hebben de eigenschap in een donkere omgeving, of wanneer ze worden afgedekt, vergeling te gaan vertonen. In een omgeving die wordt blootgesteld aan daglicht doet dit verschijnsel zich vele malen minder voor.

Restanten:

Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.