

NIVEAU HALFGLANSLAK EPS-SYSTEEM SCHAKELVERF

NIVEAU

Toepassing:

Vochtregulerende, gesiliconiseerde halfglanslak. Als grondlak en afwerklaag voor hout. Als afwerklaag voor harde kunststoffen en metaal.

Eigenschappen:

- Speciaal voor houtwerk buiten
- Gesiliconiseerd
- Vochtregulerend
- Waterafparelend

Productinformatie:

Rendement: $\pm 16\text{m}^2$ per liter, afhankelijk van het oppervlak en de verwerkingsmethode.

Droging bij 23°C en r.v. 65% na ca. 3 uur. Overschilderbaar na ca. 20 uur.

Systemen / Voorbehandeling:

Ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Voor het gebruik ondergrond licht schuren. Afhankelijk van het type en de staat van de ondergrond NIVEAU Grondverf aanbrengen.

Kaal, onbehandeld hout: Het geheel reinigen en schuren.

Bestaande oude lagen: Oude loszittende lagen verwijderen en daarna reinigen, schuren en stofvrij maken.

Technische gegevens:

Bindmiddel:	Polysiloxan gemodificeerde alkydhars
Pigmenten:	Rutiel titaandioxide en extenders
Oplosmiddel:	Alifatische KWS
Vaste bestanddelen:	66 % v/v
Soortelijk gewicht:	ca. 0,95 - 1,20 g/ml
Aanbevolen laagdikte:	Droge laagdikte / laag: ca. 41 micrometer Natte laagdikte / laag: ca. 60 micrometer
Glansgraad:	Zijdeglans 55-70% @ 60°. Zijdeglanzende lakken kunnen direct na applicatie een hogere glans hebben. De normale glansgraad wordt na doorharding bereikt.
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. 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.