



Perkoleum Zijdeglans

Verftechnisch advies



Perkoleum o.a. gebruiken op:

- Gevelbeschieting
- Deuren, kozijnen, ramen etc.
- Blokhutten
- Stacaravans
- Nieuw of reeds geschilderd hout

Het te behandelen oppervlak moet schoon en droog zijn (eventuele alg- en mosaangroei grondig verwijderen met een daartoe geëigend middel).

Nieuw hout: Eerste laag de ondergrond gronden / impregneren met 10-15% (terpentine) verdunde Perkoleum Zijdeglans. Tweede en derde laag bij voorkeur afschilderen met onverdunde Perkoleum Zijdeglans (max. 5% verdund).

NB. Tussen de lagen dient er licht te worden geschuurd met fijn schuurpapier of Scotch-Brite

Bestaand hout: ondeugdelijke verflagen en verweerd hout verwijderen. En overgangen wegschuren. Kaal hout: eerste en tweede laag behandelen als nieuw hout.

Bestaand blijvende verflagen dienen goed geschuurd te worden met fijn schuurpapier (P180-220) of Scotch-Brite. Vervolgens de gehele ondergrond afschilderen met bij voorkeur onverdunde Perkoleum Zijdeglans (max. 5% verdund).



PERKOLEUM ZIJDEGLANS



Toepassing : Oplosmiddelarme, dekkende verfbeits in een kwaliteit voor vrijwel alle houtsoorten buiten, in een éénpot-systeem voor o.a. de woningbouw, stallenbouw, caravanbouw en houtrijke objecten. Tevens toepasbaar op steenachtige ondergronden als traditionele muurolie.

Kenmerken : Vochtregulerend en tegelijk waterafstotend
Sterk impregnerende werking
Verwerkt zeer soepel
Eénpot-systeem
Door het lijnoliegehalte iets langzamer drogend dan traditionele lakverf
UV-bestendig
Niet geschikt als 1^e laag op Iroko

Eigenschappen

Basis	: Alkydharsen en lijnolie
Kleur	: wit en diverse standaardkleuren; keuze ook via Koopmans Colourimpression kleurenmengsysteem Blank (met UV bescherming) 213-Teak 214-Donker Eiken 216-Ebberzwart 217-Grenen 218-Eco groen 220-Noten 232-Licht Eiken 233-Midden Eiken
Dichtheid 20°C	: ca. 1,32 kg/ltr. (voor wit) ca. 0,98 kg/ltr. (voor transparent en donkere kleuren).
Laagdikte	: 40 µm. droog
Droogtijd	: bij 20°C en een RV van 65% Stofdroog na ca. 4 uur
Overschilderbaar	: Na ca. 24 uur
Glans	: zijdeglanzend
Vastestofgehalte	: ca. 77 vol%
Theor.rendement	: 14-15 m ² per liter
Houdbaarheid	: In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

Verwerking

Verwerkingstemp.	: Niet verwerken beneden 10°C en boven een RV van 85%.
Reinigingsverd.	: Nelfasol Verdunner 3210/ terpentine

Algemene informatie

Het veiligheidsinformatieblad is op aanvraag beschikbaar of te downloaden van www.koopmansverf.nl

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. P.K. Koopmans Lakfabrieken B.V. behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten.

Verwerkingsmethoden

Kwast/roller

Verdunning : Nelfasol Verdunner 3210/ terpentine, max. 5 %

Ondergrondvoorbereiding

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn. Eventuele in het hout aanwezige schimmelsporen dienen vooraf te worden geëlimineerd met een daartoe geëigend schimmeldodend preparaat volgens voorschrift fabrikant.

Scherpe randen afronden tot minimaal een afrondingsstraal van 3 mm.

Vochtpercentage hout max. 18%.

Reeds geschilderde ondergronden:
Reinigen met bijv. P.K. Cleaner NS 90.

Let op: Er kunnen zich weersomstandigheden voordoen zoals felle zon, harde wind, of een ondergrond van hout met grove poriën waardoor blaasvorming in de verflaag kan ontstaan.

Voorzorgsmaatregelen

Huidbescherming	: draag geschikte handschoenen
Gelaatsbescherming	: draag indien nodig een bril