



Perkoleum

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. Tweede en derde laag bij voorkeur afschilderen met onverdunde Perkoleum (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 onverdunde Perkoleum (max. 5% verdund).





Nummer : 6707
Datum : 06-11-2012
Versie : 09

- Toepassing** : Oplosmiddelarme, dekkende en transparante 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. 1,26 kg/ltr. (wit)
ca. 0,97 kg/ltr. (blank)
- Laagdikte** : 40 mu. droog
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV van 65%
Stofdroog na ca. 4 uur
- Overschilderbaar** : Na ca. 24 uur
- Glans** : hoogglanzend
- Vastestofgehalte** : ca. 74 vol%
- Theor.rendement** : 14-15 m² per liter
- Houdbaarheid** : In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

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.

Verwerking

- Verwerkingstemp.** : Niet verwerken beneden 10°C en boven een RV van 85%.
- Reinigingsverd.** : Nelfasol Verdunner 3210 of terpentijne

Verwerkingsmethoden

Kwast/ roller

- Verdunning : Nelfasol Verdunner 3210 of terpentijne, max. 5%

Ondergrondvoorbereiding

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.

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