

Omschrijving: Matte, watergedragen en transparante, kras- en stootvaste interieurlak. Voor het decoratief beschermen van (onbehandelde) houten meubels, lambrisering, plinten, deuren etc. De uiteindelijke kleur is afhankelijk van het soort hout en het aantal lagen. Snel drogend, reukarm en bevat nagenoeg geen oplosmiddel. Voor binnen.

Toepassing: Voor nieuw en eerder met transparante lak behandeld hout.

Eigenschappen:

- Waterverduunbaar
- Kras- en stootvast
- Transparant
- Oplosmiddel- en reukarm
- Snel drogend

Kleur: Leverbaar in diverse ready mix kleuren en aankleurbaar met het kleurmengsysteem. De kleur van het hout, het aantal lagen en eventueel al aanwezige transparante beitslagen, beïnvloeden de kleur van het eindresultaat.

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. De eerste laag op onbehandeld hout verdunnen met 5% water. De volgende lagen niet verdunnen. Met een platte acrylkwast of schuimplastic lakroller in de nerfrichting aanbrengen. Vanwege de snelle droging geen te grote vlakken ineens schilderen en altijd nat-in-nat verwerken. In 1, 2 of 3 lagen aanbrengen; hoe meer lagen, hoe donkerder de kleur. Tussen de lagen licht schuren en stofvrij maken.

Verbruik: Ca. 12 m²/liter per laag.

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

Stofdroog na ca. 1 uur.

Overschilderbaar na ca. 4 uur.

SYSTEEM OPBOUW

Ondergrond: Moet draagkrachtig, schoon, droog, stof- en vetvrij zijn.

Onbehandeld hout: Ontvetten, licht schuren, de scherpe kanten iets afronden en openstaande houtverbindingen, kitvoegen e.d. herstellen met een daarvoor geschikt product. Na verharding het geheel schuren en ontstoffen.

Met interieurlak behandeld hout in slechte staat: Slecht hechtende laklagen afkrabben of kaalschuren en indien nodig behandelen met een houtvulstof. Daarna behandelen als "onbehandeld hout".

Met interieurlak behandeld hout in goede staat:

Ontvetten, licht schuren in de nerfrichting. Eventuele waslagen vooraf verwijderen met wasbenzine.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Acrylaatdispersie

Pigmenten: Transparante lichtechte pigmenten

Oplosmiddel: Water

Vaste bestanddelen: 28% in volume

S.G.: Ca. 1 g/ml

Viscositeit: Krebs Stomer 80 KU @ +20°C

Aanbevolen laagdikte: 35 micron per laag droog

Glansgraad: Mat 15-20% met glansmeter Gardner 60°

Tint: Kleurloos en diverse tinten

Verdunning: Water

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: Water en zeep

Prestaties: Houtstructuur blijft zichtbaar en wordt afhankelijk van de houtsoort beter geaccentueerd. Slijtvast en decoratief. Gemakkelijk verstrijikbaar.

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

Algemeen: Bij voorkeur verwerken tussen + 8° en + 30°C. Na gebruik verpakking goed sluiten.

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