

Omschrijving: Glanzende, transparante beits met UV-filter op basis van alkydhars. Geeft 5 jaar duurzame bescherming

Toepassing: Geschikt voor buitentoepassingen zoals op gevelbetimmeringen, daklijsten, deuren en kozijnen enz. De kleur van het hout en van eventueel al aanwezige transparante houtbeschermingslagen, beïnvloedt de kleur van het eindresultaat. Door het ontbreken van kleurpigmenten is kleurloze transparante beits minder bestand tegen UV stralen en heeft daardoor vaker onderhoud nodig.

Eigenschappen:

- Hogere laagdikte
- Minder oplosmiddelen
- Vochtregulerend
- Weerbestendig
- Economisch in gebruik
- Zeer eenvoudig te verwerken
- Glanzend

Kleur: Kleurloos en diverse houtkleuren.

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. Aanbrengen met een platte kwast in de nerfrichting. De eerste laag op onbehandeld hout, verdunnen met max 5 % terpentine / white spirit om een betere indringing te krijgen. De volgende lagen niet verdunnen. Op onbehandeld hout 3 gekleurde lagen aanbrengen. Om "aanzetten" te vermijden altijd nat-in-nat verwerken. Tussen de lagen licht schuren en ontstoffen.

Verbruik: Ca. 16-18 m² /liter per laag, afhankelijk van de ondergrond.

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

Stofdroog na ca. 4 uur.

Overschilderbaar na ca. 18 uur.

SYSTEEM OPBOUW

Ondergrond: Moet draagkrachtig, schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Gaatjes of kieren dichten met een houtvulmiddel.

Onbehandeld hout: Ontvetten, licht schuren, de scherpe kanten afronden en openstaande houtverbindingen, kitvoegen e.d. herstellen met een daarvoor geschikt product. Na verharding, het geheel schuren en stofvrij maken. Vervolgens 3 gekleurde lagen aanbrengen.

Behandeld hout in slechte staat: Alle slecht hechtende delen volledig verwijderen met afbijtmiddel of door middel van afbranden of föhnen. Vervolgens behandelen als "onbehandeld hout".

Behandeld hout in goede staat: Ontvetten met een ontvettingsmiddel en laten drogen. Daarna licht schuren en vervolgens 1 of 2 gekleurde lagen aanbrengen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Glycerophthalaatharsen en gepolimeerde olie

Pigmenten: Gelamineerde vulstoffen en transparante Ijzeroxide

Oplosmiddel: White spirit

Vaste bestanddelen: 55% in volume

S.G.: Ca. 1 g/ml

Viscositeit: ICI Rotothinner 6-7 Poise @ +20°C

Aanbevolen laagdikte: 35 Micron droog

Glansgraad: Glanzend. 70-85% met glansmeter Gardner 60°

Tint: Kleurloos en diverse houtkleuren

Verdunning: White spirit

Vlampunt: 39°C

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: White spirit of kwastenreiniger

Prestaties: Vochtregulerend. De houtnerf blijft zichtbaar.

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

Algemeen: Bij voorkeur verwerken tussen +8°C en +30°C en niet in de felle zon of bij kans op regen. Na gebruik de verpakking goed sluiten, even omkeren om vervorming te voorkomen en rechtop wegzetten.

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