

SEALER VOOR HOUT KOPSE KANTEN

SNELDROGEND AFDICHTINGSMIDDEL VOOR ALLE HOUTSOORTEN EN HOUTACHTIGE MATERIALEN



PRODUCTOMSCHRIJVING

Sneldrogend afdichtingsmiddel voor alle houtsoorten en houtachtige materialen. Voldoet aan beoordelingsgrondslag "Afdichtmiddelen voor de timmerindustrie": Conform beoordelingsrichtlijn 08-01 "Houten kozijnen en gevelelementen" volgens SKH, de KOMO-certificerende instantie.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het afdichten en beschermen van kopse- en (zaag)kanten tegen vocht, zwellen, delamineren en houtrot zoals plaatmaterialen (garantieplaat, multiplex, triplex en betonplex), deuren, kozijnen, dorpels en overige betimmeringen. Ook te gebruiken voor (grote) houtoppervlakken. Gebruik bij grote oppervlakken de Bison Prof Sealer voor Hout Grote Oppervlakken.

EIGENSCHAPPEN

- Voldoet aan beoordelingsrichtlijn
- Hoog afdichtend vermogen
- Zeer sneldrogend
- Goed vullend
- 1-component
- Goede indringing en hechting
- Verlengt de levensduur van hout
- Universeel overschilderbaar (na droging)
- Verspuitbaar
- Oplosmiddelvrij; watergedragen
- UV-bestendig
- Duurzaam elastisch
- Reukloos

KEUREN/NORMERINGEN

Beoordelingsgrondslag "Afdichtmiddelen voor de timmerindustrie": Conform beoordelingsrichtlijn 08-01 "Houten kozijnen en gevelelementen" volgens SKH, de KOMO-certificerende instantie.

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: De temperatuur van de werkruimte, de sealer en het materiaal mag niet lager zijn dan +15°C. Niet verwerken bij temperaturen beneden +15°C en boven +35°C. Relatieve luchtvochtigheid min. 30% en max. 75%.

Voorbehandeling oppervlakken: Oppervlak moet droog, schoon, (schuur)stof- en vetvrij zijn. Gladde ondergronden goed opschuren. Rechte kanten afronden.

Gereedschap: Kwast, roller, perslucht pistool of airless spuitapparaat.

VERWERKING

Verdunnen: Indien nodig met water.

Verbruik: ca. 10m²/l bij 40 um droog (1 laag).

Gebruiksaanwijzing:

Voor gebruik goed oproeren. Gelijktijdig aanbrengen met een kwast, roller, airless spuitapparaat (spuitdruk 100 bar; nozzle 0,011-0,015 inch) of perslucht pistool (spuitdruk 2-3 bar; spuitopening 1,8-2,0 mm). Bij nabewerking met grondverf en/of aflak is één laag voldoende, anders na droging een tweede laag aanbrengen. Verpakking na gebruik goed sluiten, droog en vorstvrij bewaren.

Vlekken/resten: Natte vlekken direct met lauw water verwijderen.

Aandachtspunten: Bij toepassing op bepaalde houtsoorten (iroko, cederhout) bestaat de kans dat inhoudsstoffen de droging vertragen, waardoor vooraf ontvetten noodzakelijk is.

DROOGTIJDEN*

Droog-/Uithardingstijd: ca. 20 min (stofdroog). Overschilderbaar na ca. 2 uur. Doordroogtijd minimaal 48 uur.

* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Waterbestendigheid: Zeer goed

Temperatuurbestendigheid: Tot +40°C

Overschilderbaarheid: Zeer goed

Vullend vermogen: Goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Acrylaatdispersie

Kleur: Transparant

Viscositeit: ca. 0 mPa.s.

Vastestofgehalte: ca. 38 %

Dichtheid: ca. 1.04 g/cm³

Bijzondere specificaties:

Overspuitbaarheid: zeer goed



OPSLAGCONDITIES

Minimaal 12 maanden. Best Before Date (MM/JJ): zie verpakking. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar. Opslaan in goed gesloten verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid van materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.