



SEALER VOOR HOUT KOPSE KANTEN

SNELDROGEND AFDICHTINGSMIDDEL VOOR ALLE HOUTSOORTEN EN HOUTACHTIGE MATERIALEN



PRODUCTOMSCHRIJVING

Sneldrogend afdichtingsmiddel voor alle houtsoorten en houtachtige materialen. Voldoet aan de beoordelingsgrondslag "Afdichtmiddelen voor de timmerindustrie": Conform de beoordelingsrichtlijn 08-01 "Houten kozijnen en gevelementen" 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. Voor grote oppervlakken gebruik de Griffon Sealer voor Grote Houtoppervlakken.

EIGENSCHAPPEN

- Transparant
- Voldoet aan de beoordelingsrichtlijn
 - Hoog afdichtend vermogen
 - Zeer snel drogend
 - Goed vullend vermogen
 - 1-component
 - Goed doordringend vermogen en verlijming
 - Verlengt de levensduur van hout
 - Universeel overschilderbaar (na droging)
 - Verspuitbaar
 - Oplosmiddelvrij; oplosbaar in water
 - UV-bestending
 - Blijvend elastisch
 - Reukloos

KEUREN/NORMERINGEN

Normeringen: Beoordelingsgrondslag "Afdichtmiddelen voor de timmerindustrie": Conform beoordelingsrichtlijn 08-01 "Houten kozijnen en gevelementen" 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 vochtigheid 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

Verbruik: ong. 10 m²/l bij 40 micron droog (één laag).

Gebruiksaanwijzing:

Voor gebruik goed oproeren. Gelijmatig 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. 30 minuten (stofdroog). Overschilderbaar na ca. 2 uur. Droogtijd minimaal 48 uur.

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

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Waterbestendigheid: Goed

Temperatuurbestendigheid: +40°C

Overschilderbaarheid: Zeer goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Acryldispersie

Kleur: Transparant

Vastestofgehalte: ca. 38 %

Dichtheid: ca. 1.04 g/cm³

Bijzondere specificaties: Overspuitbaarheid: zeer goed

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 12 maanden. Beste 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.