

- 1-component
- Hoog waterafdichtend vermogen, beter dan D4
- Na 45 minuten stofdroog
- Verlengt de levensduur van plaatmateriaal, houten gevelplaat elementen, kozijnen, deuren, en laagrelief dorpels
- Het alternatief voor zowel één als twee componenten PVAc systemen, PU-systemen en epoxy systemen
- Onderzocht en uitstekend bevonden door Stichting Hout Research (SHR) en Stichting Keuringsbureau Hout (SKH) volgens BRL 08-01 (SKH publicatie 04-01 'Beoordelingsgrondslag voor afdichtingmiddelen voor de timmerindustrie')
- 24 maanden houdbaar

## PRODUCT

De Houtsealer is speciaal ontwikkeld voor het afdichten van hout en houtachtige materialen, zoals houten gevelplaat elementen en overig houten plaatmateriaal, kopse kanten van kozijnen, deuren en laag reliëf dorpels.

De Houtsealer is een één component systeem met een hoog afdichtend vermogen, (hoger dan D4) zeer korte verwerkings- en droogtijden en toepasbaar in combinatie met alle voorkomende laksystemen.

Houtsealer heeft een zeer goede anti-doorbloedende werking en is hierdoor zelfs geschikt voor rechtstreeks gebruik op onbehandeld merbau.

## SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

Basis	: kunstharsen
Vaste stofgehalte	: ca. 44%
Soortelijk gewicht	: ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
Viscositeit	: ca. 25.000 mPa·s
pH waarde 25 °C	: 8,5
Min. verwerkingstemperatuur (MFT)	: 8 °C
Kleur	: wit
Geur	: reukloos
Aantal componenten	: 1
Temperatuurbestendigheid	: -30 °C tot +75 °C
Vochtbestendigheid	: uitstekend
Droogtijd	: na ca. 45 minuten 2e laag sealer of grondlak aanbrengen
Schuurbaar	: na ca. 4 uur
Verbruik	: ca. 400 g/m <sup>2</sup>

## ATTENTIE

Bovenstaande waarden zijn bepaald bij 20 °C/65% Rh en een houtvochtigheid van 10%. Afwijkende omstandigheden hebben andere waarden tot gevolg.

## TOEPASSING

Voor het afdichten van kopse (zaag-)zijden van alle houtachtige gevelplaatmaterialen. Uitstekend geschikt voor de kopse kanten en zaagkanten van kozijnen, deuren en laag reliëfdorpels.

## VERWERKING

De ondergrond moet schoon, droog en vrij van vet, olie, was en (schuur)stof zijn. Vóór gebruik goed schudden, opmengen en gelijkmatig aanbrengen met kwast of roller. Rechte kanten afronden om uniforme laagdikte aan te brengen. Ca. 400 g/m<sup>2</sup> per laag aanbrengen. Een droogtijd van ca. 45 min. aanhouden tussen de 1e en 2e laag houtsealer. **Let op!** De droogtijd wordt beïnvloed door temperatuur en relatieve luchtvochtigheid. Indien aflakken gewenst na ca. 4 uur Houtsealer laag licht opschuren en primer/grondlak aanbrengen. Droogtijd en verfadvis van de primer/ grondlak aanhouden.

Reinigen gereedschap: met water.

Natte lijmresten direct verwijderen met een natte doek, uitgeharde lijmresten kunnen mechanisch verwijderd worden.

## MILIEUASPECTEN

Door de samenstelling van het product gelden er geen beperkingen ten aanzien van opslag, handling en verwerking. Voor gedetailleerde informatie kunt u een Material Safety Data Sheet (MSDS) opvragen.

## OPSLAG, HOUDBAARHEID EN TRANSPORT

De Houtsealer is in ongeopende verpakking 24 maanden houdbaar en dient koel en vorstvrij te worden opgeslagen. Transport tijdens vorstperiode is mogelijk mits de producttemperatuur boven 0 °C blijft.

Resten en reinigingswater dienen te worden ingeleverd bij de plaatselijke (gemeentelijke) dienst voor klein chemisch afval.

## HOUDBAARHEID VERPAKKING:

Op de verpakking staat een 7-cijferige codering. Deze geeft de houdbaarheidsdatum (Best Before) aan en wordt als volgt gelezen:

Voorbeeld: BB1403001

14 = 2014 houdbaarheidsjaar

03 = maart houdbaarheidsmaand

001 = interne code

## VERPAKKING

verpakking	artikelnummer	verpakt per
bus 750 g	71168	6
emmer 2,5 kg	71170	1
emmer 10 kg	71171	1

