



WITTE HOUTLIJM 62A

Revisie: 21/02/2005

Pagina 1 van 2

Technische gegevens:

Basis	PVA
Consistentie	Hoog visceuze vloeistof
Uithardingssysteem	Fysische droging
Viscositeit.(Brookfield RVT 5/20)	10.000 – 18.000 mPa.s
Dichtheid	Ca. 1,1 g/mL
Droge stof	45,0 – 47,0%
pH	6 – 7
Minimum Film Forming Temperature	4°C
Open tijd (*)	15 min.
Perstijd (*)	2-4 h
Persdruk	1-2 kg/cm ²
Watervastheid (EN 204)	D1/D2
Verbruik bij vlakverlijming	80 – 120 g/m ²
Verbruik bij assemblage	150 – 180 g/m ²

(*) deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat

Product:

Witte Houtlijm 62A is een gebruiksklare, snel afbindende dispersielijm op basis van PVA.

Voorbehandeling: licht opschuren van gladde materialen verhoogt de kleefkracht.

Eigenschappen:

- Licht verwerkbaar
- Semi-transparant opdrogend
- Hoge eindsterkte

Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

Toepassingen:

Verlijmen van alle voorkomende houtverbindingen
Verlijmen van papierproducten

Verwerking:

Aanbrengmethode: Breng de lijm met behulp van een fijn getande lijmkam of een borstel op één van de te verlijmen materialen aan. Voeg de te verlijmen materialen samen en klem gedurende 2 tot 4 uur.

Leveringsvorm:

Kleuren: wit

Verpakking: kunststofpot 250mL, 750mL, emmer 5L

Verwerkingstemperatuur: +5°C tot +30°C

Reinigingsmiddel: Witte Houtlijm 62A kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met water van materialen en gereedschap verwijderd worden. Uitgeharte lijm kan mechanisch verwijderd worden.

Reparatiemogelijkheid: met hetzelfde materiaal

Ondergronden:

Aard: diverse poreuze ondergronden, hout, karton

Toestand: de te verlijmen materialen dienen vlak en/of passend alsmede, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Grote toleranties leiden tot een langere afbindtijd en een lagere eindsterkte.

Houdbaarheid:

Minstens 24 maanden in originele gesloten verpakking op een droge plaats bij 5 – 25°C.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.



WITTE HOUTLIJM 62A

Revisie: 21/02/2005

Pagina 2 van 2

Belangrijk:

- Bij de verlijming van bepaalde eiksoorten en tropisch hout kan vlekvorming optreden.
- De lijm mag niet verdund worden.

Veiligheidsaanbevelingen:

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen.
Raadpleeg de verpakking voor meer informatie.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.