

**EIGENSCHAPPEN**

- Glashelder
- 1-component witte houtlijm
- Glashelder na uitharding
- Hoge kleefkracht
- Hoge waterbestendigheid

TOEPASSINGEN

- Geschikt voor de meest voorkomende houtsoorten en bijzonder geschikt voor problematische houtsoorten zoals beuken, esdoorn en bamboe.
- Verlijmingen die overeenkomen met weerstandsgroepen D3 volgens DIN 68602, als men de lijm aan beide zijden aanbrengt en de lijm korte tijd blootstelt aan de lucht (ca. 3 minuten).
- Verlijmen van de meeste houtsoorten, zelfs exotische.
- Verlijmen van zgn. "bleeding wood" houtsoorten, mits het voldoen aan een aantal voorwaarden wegens het risico op uitbloeden van tannine en harsen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/ml)	1.09
Viscositeit	15000 +/-3000 mPa.s (Brookfield RVT 20 rpm spindle 5, 23°C. UNI EN ISO 2555)
Verwerkingstemperatuur	> +5°C
Temperatuurbestendigheid	-20°C - +70°C
pH	3
Minimale temperatuur voor de filmvorming: DIN 53787	± 5°C
Drogestofgehalte	±52%
Breukweerstand na 5 min. (N/mm ²)	3.3
Breukweerstand na 15 min. (N/mm ²)	6.2
Breukweerstand na 30 min. (N/mm ²)	7.2
Breukweerstand D3 norm (N/mm ² , na 7 dagen bij 23°C en 50% R.V.): DIN 53787	15
Breukweerstand D3 norm (N/mm ² , na 7d bij 23°C & 50% R.V. & 4d onderdompeling in water): DIN 53787	3
Houdbaarheid van ongeopend product	12 maanden
Opslagcondities	Bewaren op een droge, koele plaats bij +5°C.-+25°C. Uit het directe zonlicht houden.

VERPAKKING EN KLEUR**emmer 10kg - 27 stuks/pallet**

Transparant

12 x knijpfles 250GR/doos - 672 stuks/pallet

Transparant

emmer 25kg - 12 stuks/pallet

Transparant

emmer 5kg - 60 stuks/pallet

Transparant

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

VERWERKING

Vorbereiding

- De ondergrond moet vast, effen, droog, schoon, stof- en vetvrij zijn.
- Indien nodig ontvetten met Parasilico Cleaner, MEK, isopropylalcohol, ethanol.
- De gebruiker dient zelf te controleren of het product voor zijn toepassing geschikt is. Eventueel onze technische dienst raadplegen.
- In geval van "bleeding wood": het hout opschuren vlak voor de verlijming en een hechtingstest uitvoeren.
- De te verlijmen delen moeten goed passend zijn, alsook stof en vetvrij zijn. Bij niet-passende delen is de afbindtijd langer en de verbindingsterkte lager. De voegen moeten zo kort mogelijk voor het lijmen worden bewerkt (bv. schaven).
- Het product goed omroeren.

Aanbrengen

- Het product op één zijde of bij hoge eisen van waterbestendigheid, op beide zijden dun aanbrengen met een kwast, rol, spatel of fijngetande kam. Na het aanbrengen de lijm ongeveer 5 minuten laten drogen.
- De delen samenbrengen en vervolgens samendrukken gedurende 10-20 minuten (afhankelijk van de temperatuur en het soort materiaal). Bij "bleeding wood" de perstijd verhogen naar 20-30 minuten.
- Respecteer de open tijd en perstijd. De open tijd en perstijd hangen sterk af van de werkomstandigheden, zoals temperatuur, vochtigheid, materiaalsoort.

Verbruik

150-200 g/m²

Reiniging

- Voor het uitharden zijn gereedschap, oppervlakken en niet-uitgeharde resten met water te reinigen.

VEILIGHEID

Raadpleeg de veiligheidsinformatie op de verpakking en de veiligheidsfiche voor meer informatie.

AANDACHTSPUNTEN

- In sommige gevallen kan verkleuring op bepaalde houtsoorten optreden (beuk of kerselaar). Ook de invloed van ijzer kan verkleuringen veroorzaken (bv eik). Daarom is het steeds aangeraden vooraf een test uit te voeren.
- Het product niet verdunnen.

TECHNISCHE GOEDKEURINGEN EN KWALITEITSLABELS

- Franse VOS-emissie klasse A+



Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.