

- Watervast volgens de strengste norm (D4)
- KOMO gecertificeerd (certificaat 33196)
- Hoge temperatuurbestendigheid
- Na 24 uur watervast
- Vullende werking
- Ook voor reparaties van diverse lijmverbindingen
- 18 maanden houdbaar

PRODUCT

Een gebruiksklare, zeer licht bruisende en vullende constructielijm voor interieur- en exterieurtoepassingen.

SAMENSTELLINGEN EIGENSCHAPPEN

Basis	: polyurethaan
Vaste stofgehalte	: 99% - 100%
Soortelijk gewicht	: ca. 1,4 g/cm ³
Viscositeit	: pasteus
Min. verwerkingstemperatuur (MFT)	: 5 °C
Kleur nat	: beige
Kleur droog	: beige/bruin
Geur	: reukloos
Aantal componenten	: 1
Temperatuurbestendigheid	: -30 tot +120 °C
Vochtbestendigheid	: volgens NEN-EN 204 D4
Open tijd	: ca. 8 minuten
Klemtijd	: 20 - 30 minuten
Verbruik	: ca. 180 - 220 g/m ² (=ca. 2 m ² per koker)
Afscuifsterkte	: 140 kg/cm ²

ATTENTIE

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

TOEPASSING

De Constructielijm C30 is geschikt voor houtconstructie-verbindingen. Bijvoorbeeld deuren, gevelbetimmering, botenbouw e.d. Voor raam- en deurkozijnen adviseren wij onze Kozijnenlijm 0819. Tevens geschikt voor verlijmingen van hout op rubber, beton, metalen, diverse kunststoffen en PU- en PS-hardschuim en metalen op poreuze ondergronden.

Ook geschikt voor verlijming van metaal op metaal, na vooraf bevochtigen. Daarnaast kunnen met behulp van deze lijm diverse lijmverbindingen gerepareerd worden.

VERWERKING

Ondergronden eerst droog, stof- en vetvrij maken. Werkstukken onder gelijkmatige druk (ca 1-6 kg/cm²) persen of klemmen. Bij sterk poreuze ondergronden zoals spaanplaat adviseren wij een gelijkmatige persdruk van max. 2 kg/cm². Bij het verlijmen van 2 niet poreuze materialen onderling adviseren wij de lijm na aanbrengen licht te bevochtigen d.m.v. bijv. een waterspuit. Het gebruik van handschoenen is aan te raden, de lijm is moeilijk te verwijderen van de huid. Natte lijmresten direct verwijderen met Verdunning K, uitgedroogde lijmresten kunnen mechanisch verwijderd worden.

MILIEUASPECTEN

Door de samenstelling van het product gelden er 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 Constructielijm C30 is in ongeopende verpakking 18 maanden houdbaar en dient koel en vorstvrij te worden opgeslagen. Transport tijdens vorstperiode is mogelijk mits de producttemperatuur boven 0 °C blijft. Resten en reinigingsmiddel dienen te worden ingeleverd bij de plaatselijke (gemeentelijke) dienst voor klein chemisch afval.

HOUDBAARHEID VERPAKKING:

Op de verpakking staat een 8-cijferige codering. Deze codering geeft de productiedatum aan en dient als volgt gelezen te worden:

Voorbeeld: 12 345 678

12 = 2012

345 = 345e dag van het jaar

678 = interne code

VERPAKKING

verpakking	artikelnummer	verpakt per
koker 310 ml	72103	12

