

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

PRODUCT

Gebruiksklare, zeer licht bruisende, vullende, 1-component constructielijm op basis van polyurethaan. C30 is zowel geschikt voor interieur- en exterieurtoepassingen.

SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

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

Attentie

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

TOEPASSING

C30 is geschikt voor houtconstructies en -verbindingen. Bijvoorbeeld deuren, e.d. Tevens geschikt voor verlijmingen van hout op rubber, beton, diverse kunststoffen en PU- en PS-hardschuim en metalen op poreuze ondergronden. Daarnaast kunnen met behulp van deze lijm diverse lijmverbindingen gerepareerd worden.

Voor raam- en deurkozijnen adviseren wij Kozijnenlijm 0819 SLS.

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. Het gebruik van handschoenen is aan te raden, de lijm is moeilijk te verwijderen van de huid. Natte lijmresten direct verwijderen met Verdunning K of Reinigingsdoekjes, uitgeharde lijmresten kunnen mechanisch verwijderd worden.

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Voor actuele en gedetailleerde informatie met betrekking tot chemische samenstelling, veiligheidsaspecten, hantering, transport, opslag en persoonlijke bescherming etc. verwijzen wij naar het veiligheidsblad (Material Safety Data Sheet (MSDS)) van dit product. Uw leverancier is in het bezit van het meest recente document. U kunt het ook bij Frencken opvragen.

HOUDBAARHEID

Voor informatie over houdbaarheid zie verpakking.

VERPAKKING

Artikelnummer	Verpakking	Inhoud	Verpakt per
125164	Koker	310 ml	12



Deze Product Data Sheet vervangt alle voorgaande. Bovenstaande productinformatie en adviezen zijn geheel vrijblijvend en gebaseerd op uitgebreide proefmetingen en ervaringen. Echter door gebruik van nieuwe materialen, verschillende werkwijzen en andere door Frencken niet te beïnvloeden factoren, kan Frencken geen aansprakelijkheid aanvaarden. Raadpleeg de website voor de actuele versie. Bij twijfel kunt u contact opnemen met Frencken.