

- Transparant voor een nauwelijks zichtbare lijmnaad na schuren
- Vullende werking
- Watervast volgens de strengste norm (D4)
- KOMO gecertificeerd (certificaat 33196)
- Hoge temperatuurbestendigheid
- Tixotroop, zeer geschikt voor verticale verwerking

## PRODUCT

Gebruiksklare, snelle, bruisende, vullende en thixotrope 1-component constructielijm op basis van polyurethaan. Tix is zowel geschikt voor interieur- als voor exterieurtoepassingen. Deze bruislijm staat bekend om zijn comfortabele verwerking en is door zijn unieke schuimstructuur makkelijk weg te steken.

## SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

Basis	: Polyurethaan
Vaste stofgehalte	: 99% - 100%
Soortelijk gewicht (20°C)	: ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
Viscositeit	: thixotroop
Verwerkingstemperatuur	: min. +5°C
Kleur	: transparant / blank
Geur	: geurarm
Aantal componenten	: 1
Temperatuurbestendigheid	: -30°C tot +120°C
Vochtbestendigheid	: volgens NEN-EN 204 D4
Open tijd	: ca. 15 minuten
Klemtijd	: ca. 90 minuten
Verbruik	: ca. 180 - 220 g/m <sup>2</sup> (= ca. 2 m <sup>2</sup> per koker)
Afschuifsterkte	: 110 kg/cm <sup>2</sup>

### Attentie

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

## TOEPASSING

C90 TIX wordt doorgaans gebruikt voor houtconstructie en houtverbindingen zoals deuren e.d. Tevens geschikt voor verlijmingen van hout met rubber, beton, metalen, diverse kunststoffen, PU- en PS-hardschuim en metalen op poreuze ondergronden.

Voor raam- en deurkozijnen adviseren wij onze C20 SLS HYBRID (Kozijnenlijm 0819 SLS) te gebruiken.

## VERWERKING

Ondergronden eerst droog, stof- en vetvrij maken. Werkstukken onder gelijkmatige druk (ca 1-6 kg/cm<sup>2</sup>) persen of klemmen. Bij sterk poreuze ondergronden zoals spaanplaat adviseren wij een gelijkmatige persdruk van max. 2 kg/cm<sup>2</sup>.

TC90 TIX is na 24 uur volledig uitgehard. Het gebruik van handschoenen is aan te raden, de lijm is moeilijk te verwijderen van de huid. Verwijder natte lijmvlekken direct met Verdunning K, ook van de handen.

## 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
125163	Koker	310 ml	12



**CONSTRUCOL**



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.

FRENCKEN B.V. | Houtstraat 25 | 6001 SJ | Weert | Nederland | Tel. +31 (0)495 583 500 | E-mail sales@frencken1901.nl | Website www.frencken1901.nl