



# SECONDELIJM INDUSTRIE

## PROFESSIONELE SUPERSNELLE LIJM IN EEN HANDIGE DISPENSERFLES



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Extra snelle en sterke professionele Super Glue in een handige dispenserfles.

### TOEPASSINGSGBIED

Lijmt diverse materialen zoals de meeste kunststoffen, metaal, rubber, porselein, hout en kurk. Niet geschikt voor aardewerk, enkele kunststoffen (PE, PP, P.T.F.E en siliconen) en autoruiten.

### EIGENSCHAPPEN

· Industriële kwaliteit · In een handige dispenserfles · Super sterk · Super snel · Kleurloos

### VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Niet verwerken bij temperaturen beneden +10°C.

**Eisen oppervlakken:** De te lijmen materialen moeten goed schoon, droog, stof- en vetvrij en goed passend zijn.

**Voorbehandeling oppervlakken:** Ontvetten met aceton of Bison Ontvetter. Zuur reagerende oppervlakken (zoals aluminium) eerst met verdunde ammoniak behandelen en daarna met water schoonspoelen en droogmaken. Metalen licht opschuren.

**Gereedschap:** Direct uit de flacon verwerkbaar met behulp van de zeer fijne doseerpunt.

### VERWERKING

**Verbruik:** Eén druppel is genoeg voor ca. 2 cm<sup>2</sup>. Alleen voor puntverlijmingen.

### Gebruiksaanwijzing:

De lijm direct uit de fles, met de spuitmond, zo dun mogelijk op één zijde aanbrengen (teveel lijm vertraagt het uitharden aanzienlijk!). Druk op delen onmiddellijk op elkaar. Afhankelijk van de hoeveelheid aangebrachte lijm en het materiaal polymeriseert de lijm binnen 60 seconden in een kunsthars en maakt een zeer sterke verbinding. Bij verlijmen bij lage vochtigheid kan de uithardingstijd worden verkort door kort te ademen op een van de te assembleren onderdelen. Het beste lijmresultaat bereikt u bij kamertemperatuur. Basisch reagerende oppervlakken versnellen van de verharding van de lijm, zure oppervlakken (bijvoorbeeld hout, keramiek, porselein, leer) vertragen dit.

Na gebruik, het mondstuk reinigen met een droge tissue en de koker sluiten door de dop terug te plaatsen.

**Vlekken/resten:** Overtollige lijm direct met een droge doek o.i.d. wegwrijven. Na uitharding is het zeer moeilijk lijmresten te verwijderen. Aceton lost de lijm (slechts zeer langzaam) op.

**Aandachtspunten:** Let op: Secondelijm bevat cyanoacrylaat. Gevaarlijk: kleeft binnen enkele seconden huid en oogleden aan elkaar. Buiten bereik van kinderen bewaren. Indien contact met de huid heeft plaatsgehad, vermijdt dan geforceerde pogingen om de lijm te verwijderen. In dergelijke gevallen zal de lijm vanzelf door de huid worden afgestoten. Daarna de huid wassen met water. Indien de lijm in de ogen is gekomen, dan de oogleden openhouden, direct met water uitspoelen en een dokter waarschuwen. Verkleefde vingers scheiden door goed te weken in water en vervolgens met een potlood tussen te rollen.

### DROOGTIJDEN\*

**Handvast tijd:** ca. 10 seconden tot 1 minuut, afhankelijk van de aard van de te lijmen materialen. Na 2-5 minuten is de hechting voldoende voor praktisch gebruik.

**Eindsterkte na:** ca. 24 uur.

\* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

**Vochtbestendigheid:** Goed

**Temperatuurbestendigheid:** Van -40°C tot +80°C

**Chemicaliënbestendigheid:** Goed

**Vullend vermogen:** Beperkt

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Basisgrondstof:** Cyanoacrylaat

**Kleur:** Transparant

**Viscositeit:** ca. Dunvloeibaar

**Vastestofgehalte:** ca. 100 %

**Dichtheid:** ca. 1.06 g/cm<sup>3</sup>

### OPSLAGCONDITIES

Minimaal 18 maanden na productie. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar. Opslaan op een droge, koele vorstvrije plaats. Maximale houdbaarheid wordt bereikt door opslag onder +5°C (in de koelkast).



# SECONDELIJM INDUSTRIE

## PROFESSIONELE SUPERSNELLE LIJM IN EEN HANDIGE DISPENSERFLES

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.