



# Al-Fix Flexible

FLEXIBELE EN TRANSPARANTE CA LIJM

- ✓ Geschikt voor elastische materialen.
- ✓ Flexibele, sterke verlijming, met verlengde werktijd.
- ✓ Chemisch-, vocht- en temperatuurbestendig.
- ✓ Vocht-, schok-, schuif- en slagbestendig.

## Technische Eigenschappen

- Basis: cyanoacrylaat.
- Kleur: mat, transparant.
- Viscositeit bij 25°C: 2500 - 3500 mPa.s.
- Dichtheid: 1,06 g/m<sup>3</sup>.
- Vlampunt: 85°C.
- Treksterkte op NBR: 62 N/cm<sup>2</sup>. # = materiaalbreuk.
- Schuifsterkte op staal: 28 N/mm<sup>2</sup>.
- Temperatuurbereik: -55°C tot +140°C.
- Oplosbaar in: aceton, nitromethaan, ethylacetaat.
- Overschilderbaar: ja.
- Houdbaarheid: 12 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

## Verpakking

Al-Fix Flexible - fles 20ml	501403000
Al-Fix Flexible - fles 500gr	501405000

## Product [AFF]

### Karakteristieken

Al-Fix Flexible is een transparante, flexibele cyanoacrylaat die extreem goede kleefkracht heeft op de meeste materialen en is bovendien licht elastisch na uitharding. Al-Fix Flexible is bestand tegen oplosmiddelen, olie, benzeen, hoge en lage temperatuurschommelingen. Al-Fix Flexible is ideaal voor flexibele verlijmingen die regelmatig in contact komen met vocht.

### Toepassingen

- ideaal voor metaal- en rubberverbindingen
- voor het snel verlijmen van natuur- en kunstrubbers, kunststoffen, metalen,...
- verlijmen van rubbers, kunststoffen die geconfronteerd worden met hogere temperatuurschommelingen en vocht
- Al-Fix Flexible maakt een sterke verlijming mogelijk tussen de meeste verschillende materialen, met uitzondering van materialen die polyethyleen, polypropyleen, silicoon en fluorin bevatten. Materialen verlijmbaar met Al-Fix Flexible: ABS, aluminium, bakeliet, brons, buthyl, chloropreen, chroom, delrin, glas, koper, natuurlijk rubber, NBR, Neopreen, nitril, fenol, polycarbonaat, polystyreen, porselein, harde pvc, roestvrij staal, staal.

## Gebruik

- Spaarzaam en enkelzijdig aanbrengen op zuiver en droog oppervlak.
- Delen samenbrengen.

Gebruik Al-Fix Aktivator of Al-Fix Aktivator SF op poreuze materialen. Het gebruik Al-Fix Aktivator kan een verhoogde krimp van de lijmnaad alsook een mogelijke mindere flexibiliteit tot gevolg hebben.

