



FAST FIX² LIQUID FLEX

SNELLE EN STERKE 2-COMPONENTEN REPARATIELIJM VOOR FLEXIBELE MATERIALEN



PRODUCTOMSCHRIJVING

Fast Fix² Vloeibaar Flex is een snelle en sterke 2-componenten reparatielijm met spleet vullende eigenschappen op basis van cyano-technologie. Het is geschikt voor vele soorten toepassingen en materialen waarbij flexibiliteit nodig is, zelfs voor niet passende oppervlakken. De gelformule maakt toepassingen in elke richting mogelijk.

TOEPASSINGSGEBIED

Het repareert in een paar seconden (ongeveer 30 sec. afhankelijk van de materialen, vochtigheid en temperatuurniveaus) allerlei flexibele materialen zoals leder, rubber, stoffen, zachte pvc, zowel twee dezelfde materialen onderling als combinaties ervan. Niet geschikt voor PE, PP, PTFE.

EIGENSCHAPPEN

- Super snel : ongeveer 30 sec
- Super sterk
- Vulcapaciteit: tot 1 cm
- Gelformule
- Flexibel: 200%
- Overschilderbaar, doorbaarbaar en schuurbaar
- Impactbestendig
- Temperatuurbestendig: -40°C / + 80°C
- Waterbestendig
- Zonder oplosmiddelen
- Precieze en nette toepassing
- Transparant

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Toepassingstemperatuur: tussen +5 °C en +25 °C.

Eisen oppervlakken: The surface must be dry, clean and free of dust and grease. Roughen smooth surfaces with sandpaper (e.g. metals).

Voorbehandeling oppervlakken: Het oppervlak moet droog, schoon en vrij van stof en vet zijn. Gladde oppervlakken opwrijven met schuurpapier (bijv. metaal).

VERWERKING

Gebruiksaanwijzing:

Verwijder de zwarte dop bovenop de spuit om de dubbele spuit te monteren en plaats de witte plunjer in de spuit. Draai de grijze dop (90°) om de spuit te openen en bevestig de menger. Druk op de plunjer en verwijder de eerste druppels lijm. Breng op één zijde een dun laagje lijm aan. Druk stevig aan gedurende ca. 30 seconden. Verwijder zodra de reparatie is voltooid de menger en plaats de grijze dop terug om de spuit te sluiten zodat het product opnieuw kan worden gebruikt.

Vlekken/resten: Natte vlekken onmiddellijk verwijderen met warm water en zeep. Uitgeharde lijmresten kunnen alleen mechanisch worden verwijderd.

Tips: Wanneer u meerdere klussen uitvoert, moet het product ongeveer elke 10 minuten worden gebruikt om uitharding in de menger te voorkomen. Als het product in de menger uithardt, moet u een nieuwe menger gebruiken. Belangrijk: als u geen mengers meer heeft, is het mogelijk om het product handmatig te mengen met behulp van een houten mengstok, waarbij u er rekening mee moet houden dat het mogelijk is dat de lijm niet goed kan worden gemengd.

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.



FAST FIX² LIQUID FLEX

SNELLE EN STERKE 2-COMPONENTEN REPARATIELIJM VOOR FLEXIBELE MATERIALEN

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Lijmtechniek:	Enkelzijdige verlijming
Basisgrondstof:	Methoxycyanoacrylaat
Chemicaliën- bestendigheid:	Water, olie, vet, oplosmiddelen, verdunde zuren en alkaliën
Kleur:	Transparant
Kleur na uitharden/ drogen:	Transparant
Consistentie:	gel (tixotroop)
Droog-/Uithardingstijd ca.*:	45-120 seconden
Elasticiteit:	Zeer goed
Rek bij breuk:	150 %
Vullend vermogen:	Zeer goed
Eindsterkte (Aluminium):	7 N/mm ²
Eindsterkte na:	24 uur
Flexibele:	Ja
Handvast tijd:	7 min
Minimale temperatuurbestendigheid:	-40 °C
Maximale temperatuurbestendigheid:	80 °C
Vochtbestendigheid:	Goed
Mengverhouding:	4:1
Open tijd ca.:	8 min
Overschilderbaarheid:	Ja
Potlife:	10 min
Oplosmiddelvrij:	Ja
UV-bestendigheid:	Goed
Waterbestendigheid:	Goed
Wateroplosbaar:	Nee

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

VERPAKKINGSGROOTTES

10 g blister

OPSLAGCONDITIES

Bewaren op een droge, koele plaats.

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.