

# TT-518 Transfix



TRANSPARENT LIM MED 700% FORLÆNGELSE

- ✓ Hæfter på porøse og glatte overflader, selv på polypropylen (uden primer).
- ✓ Permanent fleksibel og kan males.
- ✓ Kan anvendes under vand.

## Tekniske info

- Hårdhed: 75-85 Shore A.
- Brudstyrke: 21 N/mm<sup>2</sup>.
- Forlængelse: 700%.
- Dielektrisk resistens: 500 Volt/mm (25 Micron).
- Temperaturresistens: -84°C till +100°C.
- Arbejdstid: 10 minutter.
- Hærdning (20°C):
  - 8 timer - 70%
  - 24 timer - 100%.
- Kemisk resistens: fremragende - salpetersyre (20%) - acetater (10%) - svovlsyre (10%) - mælkesyre (5%) - saltsyre (20%) - borsyre - alkoholer - fødevarer - olier - hawvand - fenoler.
- Opbevaring: 5 år i forseglet emballage, tørt, køligt og frostsikkert.
- Sikkerhedsforanstaltninger: se sikkerhedsdatabladet.

## Emballage

TT-518 Transfix - tube 95ml

505020118

## Produkt

### Egenskaber

Denne gennemsigtige monokomponentpasta klæber på de fleste almindelige materialer og er ekstremt fleksibel efter hærdning. Dette gør Transfix særdeles velegnet til samling, forsegling eller reparation af materialer med en stor forskel i ekspansionskoefficient.

### Anvendelsesområder

- reparation af presenninger, sædeovertræk, fleksible rør i PVC, polypropylen, gummi eller vinyl.
- Reparation af huller og revner i syntetiske stoffer (gummibåde, bøjler, regntøj).
- Klæber på metal, træ, glas, læder, linned, lærred, vinyl og endda polypropylen.

## Anvendelse

- Rene og tørre, ru og glatte overflader.
- Påfør Transfix på begge overflader, og saml dem efter 5 minutter.

På meget porøse overflader skal der anvendes mere Transfix. Kan påføres i flere tynde lag. Kan glittes med TT- Sikker Afrens FS. Huddannelse efter 10 minutter - fuldstændig hærdning efter 24 timer.