

Transfix

UNIK TRANSPARENT LIM I PASTAFORM TIL LIMNING OG REPARATION MED MEGET HØJ ELASTICITET (700%)!



- ✓ Forbliver fleksibel, også under ekstreme temperatursvingninger - selv på polypropylen (uden primer).
- ✓ Klæber på både porøse og polerede flader.
- ✓ Kan males.
- ✓ Polymeriserer ved omgivende temperatur.
- ✓ Kan anvendes under vand.

Tekniske info

- Hårdhed: 75-85 Shore A.
- Brudstyrke: 21 N/mm².
- 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 - havvand - fenoler.
- Opbevaring: 2 år i forseglet emballage, tørt, køligt og frostsikkert.
- Sikkerhedsforanstaltninger: se sikkerhedsdatabladet.

Emballage

Transfix - tube 95ml

505020375

Produkt [TIX]

Karakteristika

Transfix er en enkelt-komponent transparent pasta, som hærdner ved den omgivende temperatur. Transfix klæber til de mest almindelige materialer så som metal, træ, glas, læder, hør, canvas, vinyl og selv polypropylen. Transfix danner, efter hærdning, en klar transparent klæbende eller forseglende samling med fantastisk fleksibilitet og elasticitet. Transfix er derfor anvendelig til limning, forsegling eller reparation af materialer med forskellige ekspansionskoefficienter.

Anvendelsesområder

- reparation af presenninger
- reparation af sædepolstring
- materialeforbindelser med forskellige ekspansionskoefficienter
- reparation og tætning af fleksible rør i PVC, polypropylen, gummi eller vinyl
- reparation af huller og revner i syntetiske stoffer (gummibåde, regntæt tøj)
- elektrisk isolering

Anvendelse

- Clean and dry substrates - sand smooth surfaces.
- Apply transfix on both surfaces; join together after 5 minutes.

Apply more Transfix to very porous substrates. Apply thick coats in different thin layers. Smooth seams with Novatio Safety Clean. Skin formation after 10 minutes - complete curing after 24 h.