



## TL® FIX

TL® FIX je vysoce pevné univerzální lepidlo na bázi MS polymeru s extrémně vysokou okamžitou přilnavostí. V mnoha případech nahrazuje např. šrouby, hřebíky, nýty apod. Po vytvrzení odolává teplotám od -45 °C do 95 °C, krátkodobě až do 130 °C.



## USAGE

TL® FIX má tuhou pastovitou konzistenci, je UV stabilní a vytváří velmi pevné pružné spoje. Je vhodný pro vnitřní i venkovní použití. Díky své tuhé pastovité konzistenci je vhodný pro lepení i na svislé plochy. Přilne i na mírně mastný a vlhký povrch. Výborně lepí různé druhy materiálů, jako např. sklo, kovy, plasty, beton, mramor, žulu, keramiku, papír, dřevo a další. Lepené materiály lze navzájem kombinovat. TL® FIX se používá k lepení různých lišt, plechů, orientačních tabulí, podhledů, kabelů, izolačních panelů, koberců, potahů, keramických obkladů, ozdobných krytek apod. Uplatnění nachází nejen při údržbě strojů a budov, ale například při výrobě automobilových nástaveb, při výrobě a renovacích výtahů, ve stavebnictví atd. Nepoužívejte jej na těsnění a spojování dílů, které budete chtít demontovat.

## BENEFITS

- extrémně vysoká počáteční přilnavost
- je bez zápachu a vytvrzuje bez smrštění
- lze okamžitě přelakovat („mokry na mokry“)
- bez silikonů, izokyanátů a halogenů
- odolnost vůči stárnutí, UV stabilita

## USER MANUAL

Místo aplikace zbavte prachu a nečistot, pro dosažení maximální pevnosti odmastěte výrobkem TECHNOSOL®.

Před aplikací ověřte, zda je výtlačná tryska průchoďná, případně ji pročistěte.

TL® FIX nanášejte pistolí při teplotách od 5 °C do 35 °C. Pro lepší zpracování v nízkých teplotách je možné tmel zahřát na pokojovou teplotu.

Při lepení rozměrných a těžších materiálů nanášejte tmel bodově ve čtvercích cca 10-15 cm od sebe. Rovněž lze tmel nanášet nepřerušovaně jako tzv. „housesku“. Těžké předměty doporučujeme raději zafixovat.

Po práci nechte tmel vyčnívat cca 1 cm z trysky, výtlačnou pistolí odtlačujte a zavěste tryskou dolů.

## TECHNICAL DATA

Báze	1 komponentní MS polymer
Teplota zpracování	+5 až +35 °C
Čas počátečního vytvrzení	10 min
Rychlost vytvrzení	2–3 mm během 24 hodin
Maximální spára	5 mm
Teplotní odolnost	–45° až +95 °C, krátkodobě do +130 °C
Pevnost v tahu (DIN 53504)	2,2 N/mm <sup>2</sup>
Průměrná pevnost ve střihu (DIN 53283)	1,3 N/mm <sup>2</sup>
Hustota směsi	1,60 g/cm <sup>3</sup>
Tvrdost – Shore A (DIN 53505)	58

## CONTENT

## STOCK NUMBER

310 ml kartuše-bílá	580 960
310 ml kartuše-šedá	580 965

## RELATED PRODUCTS

TECHNOSOL<sup>®</sup>

TL<sup>®</sup> PISTOLE



All products of NOVATO<sup>®</sup> spol. s.r.o., which are a chemical mixture or a dangerous chemical mixture, are properly classified, marked and equipped with safety data sheets in accordance with the Chemical Act and relevant regulations within the EU. All hazardous mixtures have a safety data sheet, which is freely available on our website [www.novato.cz](http://www.novato.cz), eventually at our sales representatives and in the sales department of the company. All users of NOVATO<sup>®</sup> products are legally required to familiarize themselves with the technical and safety data sheets of the product concerned to ensure proper use, storage and handling of the product. Our oral and written technical recommendations, which we transmit with the utmost knowledge, cannot cover all details and conditions of the application and do not exempt users from their own examinations and tests in relation to third party rights. Therefore, the user is obliged to perform tests and tests for individual applications in such a way as to eliminate all risks associated with the application of the chemical mixture, especially the hazardous chemical mixture, as these applications and their conditions are beyond our control possibilities. NOVATO<sup>®</sup> spol. s.r.o. guarantees the declared quality of its products and the properties described in the technical and safety data sheets.

NOVATO<sup>®</sup> spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Prague 6, tel. : +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: [obchod@novato.cz](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)