



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.



ZASTOSOWANIE

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.

ZALETY

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

INSTRUKCJA STOSOWANIA

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.

DANE TECHNICZNE

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 ²
Průměrná pevnost ve střihu (DIN 53283)	1,3 N/mm ²
Hustota směsi	1,60 g/cm ³
Tvrdost - Shore A (DIN 53505)	58

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

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

PRODUKTY POWIĄZANE

TECHNOSOL[®]

TL[®] PISTOLE



Wszystkie produkty firmy NOVATO® spol. s.r.o., będące mieszaniną chemiczną bądź niebezpieczną mieszaniną chemiczną, zgodnie z prawem i odpowiednimi przepisami UE są należycie sklasyfikowane, oznaczone i posiadają karty charakterystyki. Oryginalne karty charakterystyki substancji niebezpiecznych są dostępne na stronach www.novato.cz oraz w dziale handlowym spółki, zaś ich inne wersje językowe u naszych partnerów handlowych - dystrybutorów. Wszyscy użytkownicy produktów firmy NOVATO® zgodnie z przepisami prawa są zobowiązani do zapoznania się z kartą techniczną oraz kartą charakterystyki odpowiedniego produktu i ten sposób zadbać o odpowiednie stosowanie, przechowywanie oraz manipulację z produktem. Nasza ustna i pisemną rekomendację techniczną przekazujemy z najlepszą świadomością i służy wyłącznie jako niezobowiązująca instrukcja. W stosunku do ewentualnych roszczeń osób trzecich nie zwalnia Państwa z przeprowadzenia własnych prób i testów produktu. Dlatego użytkownik powinien przeprowadzić własne próby i testy poszczególnych zastosowań, by wykluczyć wszelkie ryzyka związane ze stosowaniem mieszaniny chemicznej, a zwłaszcza niebezpiecznej mieszaniny chemicznej, ponieważ kontrola ich zastosowania oraz warunków leży poza naszymi możliwościami. Spółka NOVATO® spol. s.r.o. gwarantuje deklarowaną jakość swoich produktów oraz właściwości opisane w kartach technicznych i kartach charakterystyki.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: obchod@novato.cz, www.novato.cz

Dystrybutor na terenie Polski:

BOMAT Janusz Piotrowski, ul. Ząbkowicka 4, 50-511 Wrocław, tel.: +48 71 795 91 95, kom.: +48 604 302 898, e-mail: biuro@bomat.com.pl