

T-REX GOLD POWER

Vysokopevnostní lepidlo s extrémní počáteční přilnavostí. Vytváří vysoce pevný, pružný a vodotěsný spoj. Přilne i na vlhké povrchy. Vlákný zesílená konstrukce lepidla zajišťuje vysokou pevnost a dlouhodobou odolnost lepeného spoje.



Technická data:

Báze	hybridní polymer
Konzistence	pasta
Systém vytvrzování	vlhkostní
Specifická hmotnost	cca 1,46 g/ml
Teplotní odolnost (po vytvrzení)	-40°C až +90°C
Otevřený čas (20°C/65% r. v.)*	5 minut
Rychlost vytvrzování (20°C/65% r. v.)*	3 mm/24 hod
Tvrdość	55 ±5 Shore A

*Tyto hodnoty se mohou lišit v závislosti na okolních podmínkách, jako je teplota, vlhkost, povaha podkladu apod.

Charakteristika:

- extrémně vysoká počáteční přilnavost
- u většiny aplikací nevyžaduje fixaci lepených předmětů
- snadná a efektivní aplikace
- výborná přilnavost na běžné porézní i neporézní materiály (mimo PP, PE, teflon, asfalt)
- přilne i na vlhké povrchy
- přetíratelný většinou běžných nátěrů

Příklady použití:

- veškeré běžné montážní lepení v domácnosti a na stavbě
- konstrukční lepení a tmelení spár vibrujících a dynamicky namáhaných konstrukcí
- lepení v automobilovém průmyslu
- lepení podlahových lišt
- pružné lepení stavebních prvků na většinu běžných podkladů
- lepení zrcadel přímo na reflexní vrstvu
- lepení dekorativních obkladových nebo izolačních panelů

Provedení:

Barva: bílá

Balení: kartuše 290 ml

Skladovatelnost:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu na suchém a chladném místě při teplotách +5°C až +25°C.

Podklady:

Vhodné povrchy:

všechny obvyklé povrchy mimo PP, PE, teflon a asfalt

Stav povrchu: čistý, soudržný, bez mastnoty a prachu

Doporučujeme vždy provést předběžný test přilnavosti.

Pracovní postup:

Lepidlo naneste aplikační pistolí na jednu plochu ve formě pruhů nebo bodově a ihned silně přitlačte.

Čištění: nevytvrzený lze čistit acetonem, lakovým benzínem (White Spirit) a čisticími ubrusky **SWIPEX**, po vytvrzení mechanicky.

Opravy: T-REX GOLD POWER

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz etiketa výrobku.

Přetíratelnost:

Výrobek je přetíratelný různými nátěry. Barvy se mohou svým složením lišit podle výrobce. Z tohoto důvodu doporučujeme předem vyzkoušet slučitelnost výrobku s nátěrem. Čas schnutí alkydových barev se může prodloužit.

Doporučení:

Výrobek je možné aplikovat na většinu obvyklých stavebních materiálů. Složení těchto materiálů (plasty, polykarbonáty, omítkoviny, kovy atd.) se může lišit podle výrobce. Před zahájením práce vždy doporučujeme otestovat přilnavost výrobku k povrchu.

Klauzule na ochranu životního prostředí

LEED certifikace: Soudaflex JGS vyhovuje požadavkům LEED.

Lepidla a tmely s nízkými emisemi SCAQMD pravidlo 1168.

V souladu s USGBC LEED® 2009 Credit 4,1: nízkoemisních materiálů - Lepidla a těsnící hmoty pokud jde o obsah VOC.