

# PRO-FIX

Katalogové č. PRF3012



## Popis produktu

PRO-FIX – lepidlo v roli

## Oblast použití

PRO-FIX je vysoce přilnavé lepidlo, které okamžitě lepí většinu materiálů bez nutnosti vytvrzení. PRO-FIX je možné použít i jako třetí ruku při různých montážích. Je vhodné na lepení cedulek, vývěsek, lišt, dveřních výplní, střešních krytin na karavanech a přívěsech, lepení plastových fólií a hydroizolačních materiálů, předvyrobených panelů na rámy, upevnění gumových rohoží a koberců v dopravních prostředcích, atd.

## Aplikační vlastnosti

- Okamžité lepení bez čekání na vytvrzení
- Vysoká přilnavost
- Trvale pružné
- Bezpečné použití bez rozpouštědel a výparů
- Pro lepení kovů, pryže, plastů, skla, dřeva, atd.
- Dobrá odolnost proti zásadám, zředěným kyselinám, minerálním olejům a vodě.
- Jednoduchost a rychlost lepení díky přesahu krycí fólie (nehledáte růžek na odtržení)
- Může být použit jako těsnící tmel

## Obecné informace

Pro bezpečnou manipulaci s tímto produktem se podívejte do Bezpečnostního listu.

## Návod k použití

- Odmastěte lepené plochy
- Odstřihněte požadovanou délku lepidla
- Nalepte na jednu z lepených částí
- Odstraňte krycí fólii
- Přiložte druhou lepenou část a přitlačte

## Balení

Role.....12 mm/30 m

## Skladování

Skladujte na suchém místě při teplotě 5°C až 25°C

## Rozsah dat

Údaje obsažené v tomto listu mohou být uvedeny jako typické hodnoty a/nebo rozsahy. Hodnoty jsou založeny na skutečných testových datech a jsou ověřovány v pravidelných intervalech.

## Právní doložka

DŮLEŽITÉ: Výroky, technické informace a doporučení uvedená v tomto dokumentu jsou považována za správné k datu vydání tohoto technického listu. Vzhledem k tomu, že podmínky a způsoby použití výrobku a údajů uvedených v tomto dokumentu jsou mimo naši kontrolu, † Tough Technology Products Limited † se výslovně zřiká veškeré odpovědnosti za jakékoliv následky dosažené nebo vyplývající z použití výrobku nebo spoléhání se na tyto informace; ŽÁDNÉ ZÁRUKY VHODNOSTI PRO KONKRETNÍ ZÁMĚR, ZÁRUKY PRODEJNOSTI NEBO JINÉ ZÁRUKY, VÝSLOVENÉ ČI PŘEDPOKLÁDANÉ, NA ZBOŽÍ ZDE POPSANÉ NEBO ZDE POSKYTNUTÉ INFORMACE. Informace zde uvedené se týkají pouze tohoto konkrétně uvedeného výrobku a nemusí platit, pokud je výrobek používán v kombinaci s jinými materiály, nebo v jiném procesu. Uživatel by měl důkladně otestovat aplikaci před uvedením na trh. Nic obsažené v tomto dokumentu nepředstavuje licenci k provozování praxe v rámci patentu, a to by nemělo být vykládáno jako podnět k porušení jakéhokoliv patentu a uživatel se doporučuje podniknout vhodné kroky, aby se ujistil, že žádné navrhované použití výrobku nebude mít za následek porušení patentových práv. Před manipulací s tímto materiálem, si přečtěte a porozumějte BL (Bezpečnostnímu listu) kvůli dalším informacím o osobních ochranných prostředcích a informacím o bezpečnosti, ochraně zdraví a životního prostředí.

## Fyzikální a chemické vlastnosti

Aplikační teplota	+ 10°C až + 40°C
Pracovní teplota	- 10°C až + 40°C
Pevnost ve střihu	80 N/cm <sup>2</sup>
Teplotní odolnost	
Krátkodobá	+ 85 °C
Dlouhodobá	+ 40 °C