

**Bezpečnost práce:**

- lepidlo je hořlavé
- směs výparů se vzduchem je výbušná
- zajistěte dokonalé větrání
- dodržujte základní pravidla hygieny (nejíst, nepít a nekouřit)
- v případě nevolnosti ihned vyhledejte lékaře
- skladujte na suchém, stinném a dobře větraném místě

**R-věty:** R 11: vysoce hořlavý  
R 36: dráždivý

**S-věty:** S 16: uchovávejte mimo dosah zdrojů zapalení – zákaz kouření  
S 23: nevdechujte páry/aerosoly  
S 29: navlévejte do kanalizace  
S 33: proveďte preventivní opatření proti výbojům statické elektřiny

**250 ml**

Záruční doba výrobku:  
24 měsíců od data výroby.  
Nutné skladovat při teplotách  
od +5 do +28 °C.

Chraňte před ohněm!

Prázdné obaly a zbytky lepidla likvidujte  
na povolené a k tomu určené skládce!



**Dodává:**

AIRTEX spol. s r.o., Rokytova 2675/26, 615 00 Brno-Židenice  
info@x-tremefix.com, www.x-tremefix.com

**X-TREME FIX**

outdoor expedition



*se štětečkem ve víčku*

**Jaké materiály lze s lepidlem X-TREMEFIX lepit?**

- textilní materiály s různými typy pryžových nánosů (nitril, přírodní kaučuk, chloropren, polyuretan)
- textilní materiály s různými typy zátěrů (membrány)
- měkké PVC

**OBLASTI POUŽITÍ:**

- neopren
- kůže
- polyuretanová pryž
- polyuretanová pěna
- ABS
- plexisklo
- koženka
- papír
- dřevo
- opravy nafukovacích člunů
- opravy textilních výrobků (outdoorové oblečení), včetně výrobků z membránových materiálů (Goretex, Sympatex, atd.)
- opravy samonafukovacích karimatek
- opravy neoprenových výrobků (obleky pro potápění, divokou vodu, surfování, špricky, neoprenové doplňky atd.)
- opravy obuvi textilní, kožené
- opravy stanů, stanových podlážek, batohů
- opravy výrobků z PVC folií (bazény, hračky, čluny, jezírkové folie...)
- opravy PVC plachtovin – autoplachty
- výrobky z PUR pěny, výrobky z PUR pryže

**NÁVOD K POUŽITÍ**

Lepené plochy musí být suché, čisté. Některé povrchy pryží (Hypalon®) je třeba před vlastním lepením zdrsnit smrkovým papírem. Pro dokonalé spojení doporučujeme lepené plochy odmastit acetonem (platí pouze pro mastné povrchy, jinak není nutné). Lepidlo naneste v tenké vrstvě na obě plochy. U savých povrchů proveďte jeden popřípadě i dva přednátery. Po zavnutí lepidla (3 – 5 min.) plochy spojte a přitlačte silou k sobě. Vhodné je použití válečku. Konečné pevnosti spoje je dosaženo po 24 hodinách. Spoj je pružný a odolný proti vodě. Znečištěné pomůcky od lepidla lze očistit acetonem. Přidáním tvrdidla X-TREMEFIX HARTER lze docílit rychlejšího vytvrzení spoju a zvýšení jejich tepelné odolnosti.