

EXTREME TAPE

Těsnící páska

Těsnící páska na bázi silikonu pro akutní opravy netěsnosti na potrubí vytápění, vodoinstalace, vzduchotechnice a podobně.

Používá se pro rychlé a jednoduché utěsnění netěsností na potrubí. Těsnící páska se například používá pro utěsnění úniku vody, kde je potrubí přístupné

Vlastnosti:

- Vhodná pro akutní opravy netěsnosti na potrubí
- Velká teplotní odolnost -50°C až +260°C
- Max. tlak 3 bar (voda) - 5 bar (vzduch)
- Odolnost proti povětrnostním vlivům
- Vysoká dielektrická pevnost
- Odolnost v chemickém a korozivním prostředí
- Hydroizolace
- Bezpečná a snadná manipulace



Aplikace:

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ! Povrch potrubí či komponentu, který bude utěsněn páskou musí být řádně odmaštěn (nesmí být zde žádné mastnoty).

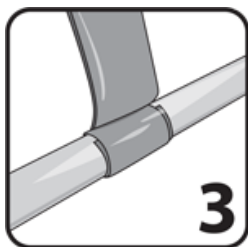
Pečlivě očistěte prostor (povrch těsněného potrubí či komponentu) kolem úniku, kde bude aplikována těsnící páska Extreme tape.



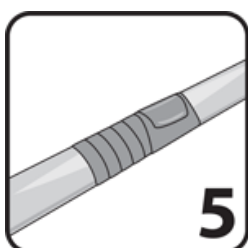
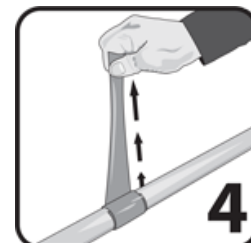
Ustříhněte potřebnou délku pásky, kterou budete omotávat okolo potrubí, zpravidla 3-4násobek délky. Pásku omotávejte okolo potrubí ve více vrstvách, aby bylo zajištěno řádné utěsnění úniku.



Pře použitím odstraňte ochrannou transparentní folii z povrchu pásky.



Těsnící páska vytváří ucelenou vrstvu, která se spojuje po obou stranách. Omotání proveďte tak, aby bylo řádně omotáno potrubí s únikem (páska se musí překrývat!), omotávání začněte přibližně 5 cm před únikem a ukončete ve stejné délce za únikem.



Spojení jednotlivých vrstev bude provedeno po několika minutách, následně bude vytvořena kompaktní vrstva, která bude těsnit potrubí. Utěsnění je dokončeno do 24 hodin při pokojové teplotě.

Pokud je v systému, který budete těsnit vyšší tlak, je nezbytně nutné aplikovat těsnící pásku ve více vrstvách např. systémy vodoinstalace, zahradní hadice, potrubí kompresoru, automobilové hadice atd. Více vrstev poskytuje větší odolnost tlaku, a spolehlivější provedení opravy.

Po aplikaci nelze použít opakovaně.

Balení:

Blistr – 25,4 mm x 3 m, cihlově červená

Skladování:

Skladujte v těsně uzavřených, originálních obalech na chladném (od +10°C do +30°C), suchém a dobře větraném místě k tomu určenému.

Při správném skladování je přípravek stabilní 24 měsíců.

Likvidace

Produkt musí být zneškodněn jako plastový výrobek v souladu s právními předpisy a nařízeními.