

## Použití

**PRUŽNÝ SAMOLEPICÍ PRŮCHOD** slouží k parotěsnému a vodotěsnému utěsnění veškerých prostupů zejména u střešních konstrukcí. Jedná se např. o prostupy SAT/TVkabelů, vedení klimatizací, solárních systémů apod.

Je rovněž vhodný pro těsnění prostupů v hydroizolačních systémech ve spojení s Lepenkou v kýblu, Lepenkou v prášku a Koupelnovou izolací. Zde je vhodný pro utěsnění instalačních nástěnek v koupelnách nebo pro utěsnění prostupu konstrukce zábradlí na terasách a balkónech.

**PRUŽNÝ SAMOLEPICÍ PRŮCHOD** lepíme vždy na suchý a očištěný podklad. Před aplikací musíme v pružné střední části vytvořit např. prostřihnutím (výsekem) otvor, který je o ¼ menší než je průměr těsněného prvku. Pak sejmeme ochrannou papírovou vrstvu a přilepíme na určené místo. Pokud je již např. kabel nainstalován, tak je nutné průchod nastřihnout. Po navlečení na kabel se musí provést překrytí spoje asi o 1 cm přes nastřihnutí.

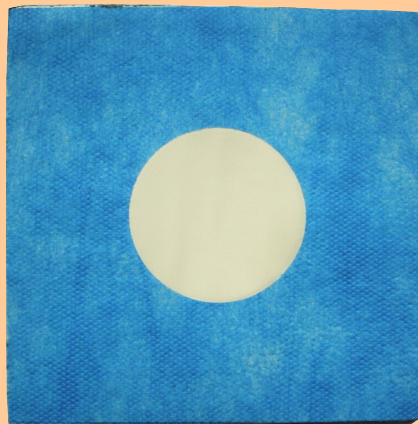
## Technická data

Nosič	PP textilie
Tloušťka prostupu	1 mm
Maximální průměr těsnění	40 mm
Prodloužení v tahu	105 %
Přilnavost	>10 N/ 10 mm
Typ lepidla	PIB butyl
Povrchová lepidlost (Tack)	vysoká
Teplotní rozsah	-30 °C až +70 °C
Aplikační teplota	>5 °C
Odolnost proti vlhkosti	výborná
Barva textilie	modrá
Skladování	v suchu při 5 °C až 25 °C

Další technické údaje o **PRUŽNÉM SAMOLEPICÍM PRŮCHODU** na vyžádání.

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu.

Výše uvedené chemickofyzikální parametry a parametry z oblasti aplikační techniky týkající se lepicího pásu uvádíme na základě vlastní zkoušky a zkušenosti. Lepicí pás se používá v nesčetných technických průmyslových oborech. Požadavky na lepicí pásy jsou proto velmi odlišné, takže uživatel si musí před použitím bezpodmínečně sám vyzkoušet vhodnost našich produktů pro svůj speciální účel. Všechny údaje, pokyny a doporučení jsou bez záruky. Změny technických údajů jsou vyhrazeny. Vzorky jsou k dispozici bezplatně; kromě toho se bezplatně a nezávazně zabýváme otázkami a problémy týkajícími se aplikační techniky a zkusíme lepené spoje s originálními materiály podle běžných norem nebo specifikací zákazníků.



## Popis

**PRUŽNÝ SAMOLEPICÍ PRŮCHOD** slouží k parotěsnému a vodotěsnému utěsnění veškerých prostupů u střešních konstrukcí a v hydroizolačních systémech.

## Jednotky balení

**Pružný samolepicí průchod**

Velikost 120×120 mm

počet kusů v balení 25

Vydáno v květnu 2010.

Výhradní dovozce do ČR:

**HASOFT VELKOBOCHOD, s.r.o.**

Husovo náměstí 48  
588 13 Polná

tel./fax: +420 567 212 107  
mobil: +420 774 537 463  
e-mail: [hasoft@hasoft.cz](mailto:hasoft@hasoft.cz)  
www: [www.hasoft.cz](http://www.hasoft.cz)

**TECHNICKÝ LIST****PRUŽNÝ SAMOLEPICÍ PRŮCHOD TL 012**