

SAMOVULKANIZAČNÁ PÁSKA PIB je samozvariteľná páska na opravy, organizáciu a utesnenie káblov, prechodiek a hadíc.

SAMOVULKANIZAČNÁ PÁSKA PIB je nelepivá páska z čierneho polyisobutylu krytá ochrannou vrstvou s výbornými dielektrickými, chemickými a fyzikálno-mechanickými vlastnosťami. Pri jej natiahnutí o cca 2/3 a následnom pritlačení na seba dôjde k nenávratnému hermetickému spojeniu.

**VÝHODY, POUŽITIE**

- má vynikajúcu dielektrickú pevnosť a vysoký elektrický odpor
- je hermeticky tesná, a tým pádom zabraňuje prenikaniu vody a vlhkosti
- je chemicky odolná
- odoláva širokému teplotnému rozsahu

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

farba	čierna
dielektrická pevnosť	42 kV/mm
ďutinka	39 mm
izolačný odpor	$>10^{14} \Omega/\text{cm}$
nosič	polyisobutylen
oddeľovacia krycia vrstva	čierna PE fólia
odolnosť voči teplu	-40 °C až do +90 °C
pevnosť v trhu	8 N/cm
predĺženie pri pretrhnutí	650 %
skladovanie	v suchu pri +15 °C až +20 °C, chrániť pred UV žiarením
hrúbka nosiče	0,50 mm



Jednotky balenia		
návin	šírka	v kartonu
5 m	19 mm	96 ks
10 m	19 mm	48 ks
10 m	25 mm	36 ks
10 m	38 mm	24 ks
10 m	50 mm	18 ks

Vydané 11. 2. 2014, revidované 2. 5. 2014.

Všetky vyššie uvedené údaje vychádzajú z interných skúšok výrobcu a jeho dlhoročných skúseností s aplikáciou v nespočetných technických a priemyselných odboroch. Vzhľadom k veľmi odlišným požiadavkám a podmienkam pri aplikáciách je nevyhnutné, aby si užívateľ vždy otestoval vhodnosť tohto produktu vo svojich podmienkach. Všetky vyššie uvedené údaje, parametre a odporúčania sú bez záruky a dodávateľ ani výrobca nenesú zodpovednosť za priame i nepriame škody vzniknuté v súvislosti s použitím výrobku. Zmeny všetkých uvedených údajov sú vyhradené. Pri požiadavke modifikácie výrobku „na mieru“ rovnako tak ako pri požiadavke na bezplatné dodanie vzoriek či konzultačné a technický servis nás bez obáv kontaktujte. Aktuálna verzia technického listu je dostupná na [www.hasoft.cz](http://www.hasoft.cz). Overté si, prosím, či tento technický list nebol nahradený novou verziou.