



... tak se dělá chemie

# SAMOVULKANIZAČNÍ PÁSKA

LEPENÍ/  
TMELENÍ



## Samovulkanizační izolační páska

- ideální pro rychlé opravy při náhlých nehodách na kabelech, potrubí
- snadná aplikace
- vhodná k izolaci vadných kabeláží



Samovulkanizační izolační páska, která ponatažením a následným navinutím vytváří homogenní ochrannou vrstvu s dokonalou izolací. Vhodná k opravám silových a rozvodných kabelů a jako antikoroziční ochrana na trubkách a svárech. Chrání proti vodě a povětrnostním vlivům, proto je využitelná při vodoinstalačních pracích.

- pro rychlé odstranění nouzových problémů
- chrání před korozí, vodou, kyselinami, rozpouštědly, povětrnostním vlivem a stárnutím
- velmi elastická

### Technická data:

Tloušťka:	0,5 mm
Délka:	10 m
Šířka:	19 mm nebo 38 mm
Pevnost v tahu:	20,39 kgf/cm <sup>2</sup>
Protažení:	800%
Teplotní odolnost:	-40 až +90°
Elektrická izolace:	do 42.000 voltů

### Použití:

Ustříhnete potřebné množství pásky, nátáhněte ji o 1/3 a namotejte na místo, které chcete ošetřit. Materiál důkladně očistěte a odmastěte (nejlépe výrobkem Montagereiniger R3000). Optimální pracovní teplota je 0 až +35°C.

### Skladování:

Skladujte na suchém, dobře větraném místě, při teplotě 10 až 30°C.

Skl. č.:	84801/19	84801/38
Velikost:	19mm x 10m	38mm x 10m
Balení/ks:	12	12

### MAKRA trade s.r.o.

Nekázanka 11, 110 00 Praha 1  
Česká republika  
tel./fax: +420 415 726 660  
e-mail: [info@makratrade.cz](mailto:info@makratrade.cz)  
[www.makratrade.cz](http://www.makratrade.cz)