



... tak se dělá chemie

# SPÁROVACÍ HMOTA

LEPENÍ/  
TMELENÍ



Vysocepevnostní anaerobní lepidlo k zajištění spár, ložisek, hřídelí  
a pouzder do velikosti spáry 0,1 mm

- odolné vůči vodě, korozi, vibracím, plynu,  
ropným látkám, teplotám
- do velikosti spáry 0,1 mm
- zelená barva



#### Vlastnosti:

Tuhnutí: 5 – 10 minut  
Funkční pevnost: 2 – 4 hodiny  
Teplotní odolnost: -55 až +150°C  
Viskozita: 120 mPa  
Pevnost ve střihu 20 – 32 N/mm<sup>2</sup>  
Velikost spáry: max. 0,1 mm  
Moment odtržení: 20 – 28 Nm  
Maximální zatížení: 35 – 55 Nm

#### Použití:

Spoj důkladně očistěte a odmastěte (nejlépe výrobkem 101-1 Montagerreiniger R3000)  
a aplikujte na místo, které chcete ošetřit. Zamezením přístupu vzduchu dojde k zatuhnutí spoje.

Skl. č.: 84360  
Obsah: 50g  
Balení/ks: 10

**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)

Uvedené informace jsou výsledkem našich testů a zkušeností, jsou však všeobecné povahy a neobsahují záruky.  
Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití a snášenlivosti s jiným materiálem vlastními zkouškami.