



... tak se dělá chemie

MAKRA GLUE

LEPENÍ/
TMELENÍ



Gelové vteřinové lepidlo / aktivátor

- po použití aktivátoru Makraglue Schock
- ihned tvrdne
- použitelné na vyplňování drobných spár, vrypů a děr
- lepí většinu materiálů, kovy, plasty, gumu, sklo, porcelán
- nestéká z místa aplikace
- brousitelné



Chemická báze:

Ethylen kyanoakrylát

Gelové vteřinové lepidlo

Vlastnosti:

Barva: bezbarvé, čiré
Hustota: 1,0g/cm³
Teplotní odolnost: -60 až +80 °C
Bod vznícení: 80 °C

Gelové vteřinové lepidlo s aktivátorem, pro okamžité slepení většiny materiálů, použitelné na kovy, plasty, gumu, sklo, porcelán, O kroužky a jiné. Umožňuje velmi rychlé a bezbarvé spojení, odolné vůči povětrnostním vlivům.

- lepí veškeré plasty vyjma (PE, PP, PET, PTFE)
- vhodný na držáky, plastová obaly částí motorů, nárazníky, obaly světel, kryty zrcátek
- jako vyplňovací materiál spár, vrypů a děr

Použití:

Lepení:

Slepovaný materiál důkladně očistěte a odmastěte (nejlépe výrobkem 101-1 Montagereiniger). Poté naneste MAKRAGLUE na jeden z materiálů, usadte do vhodné polohy a přestříkejte spoj aktivátorem.

Vyplňování:

Naneste MAKRAGLUE na poškozené místo, lepidlo rozetřete a uhladte plastovou špachtlí. Po 20 vteřinách přestříkejte lepidlo aktivátorem. Po cca 5 minutách lze vytvrzené lepidlo brousit.

Pro přelakování je vhodné nejprve použít základový nástrík MAKRASLOT.

Skl. č.:	302-96/1	302-96/2
Obsah:	20g Makraglue	200ml Makraglue aktivátor
Balení/ks:	20	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
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.