

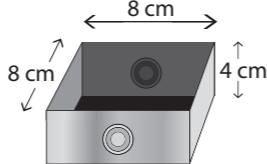
MPGEL PLUS

Dokonalá ochrana zalévaných elektrických spojů.

Dvousložkový gel s nízkou viskozitou - to je **mpgel**_{PLUS}



TIP PRO VÁS!



$$1 \text{ cm}^3 = 1 \text{ ml}$$

$$1 \text{ l} = 1000 \text{ ml (cm}^3\text{)}$$

$$8 \text{ cm} \times 8 \text{ cm} \times 4 \text{ cm} = 256 \text{ cm}^3 = 256 \text{ ml (0,256 l)}$$

Po odečtení objemu svorkovnice vyhovuje typ **MPSG 240** (sáček 0,24 l).

MPGEL PLUS

Dokonalá ochrana zalévaných elektrických spojů.

Dvousložkový gel s nízkou viskozitou - to je **mpgel**_{PLUS}

Aplikace

1)



Do odměrky (součást balení) odlijeme požadované množství gelové hmoty A a gelové hmoty B (v poměru 1:1).

2)



Po dolití gelové hmoty B obě složky promícháme.

3)



Doba zpracovatelnosti promichané hmoty je cca 3 minuty, proto zbytečně neoddalujeme samotnou aplikaci.

4)



Hmotu nalijeme do nachystané krabičky. Po cca 12 minutách je gelová hmota vytuhnuta a připravena pro normální provoz.

Obj. číslo	Název (typ)	Objem	Obrázek	Bal./ks
1000553	MPSG 170	sáček (0,17 litru)		1
1000554	MPSG 240	sáček (0,24 litru)		1
1000555	MPSG 420	sáček (0,42 litru)		1
1000556	MPSG 600	sáček (0,6 litru)		1
1000551	MPGEL - 100	1 litr (2x láhev 0,5l)		1
1000552	MPGEL - 1000	10 litrů (2x kanistr 5l)		1

MPGEL

MPgel je **dvousložkový silikonový gel** pro izolační výplň a utěsnění odbočných krabic obsahující elektrické spoje do 1 kV nebo elektronické součásti.

Hlavní přednosti

- Transparentní modrá barva
- Netoxicke
- Zachovává rozebiratelnost
- Ekologický
- Nízká viskozita - snadno se rozlévá
- Velmi rychlé síťování
- Vynikající elektrická izolace
- Bez data expirace**
- K dostání ve více velikostech

Rychlé síťování

MPgel PLUS se vyznačuje extrémně **krátkou dobou síťování** (chemickou reakci složek A a B), což umožnuje rychlou instalaci a zkracuje dobu čekání na uvedení do provozu.

Rychlé a přesné michání

Odměrka dodávaná spolu s balením o objemu 1 až 10 litrů zajišťuje, že míchání bude vždy absolutně přesné a bez plýtvání. MPgel 100 se dodává s novou odměrkou o objemu 1 litr, která umožňuje smíchat celý objem nádoby v rámci jedné operace a ještě více tak urychlit instalaci. **Gel v sáčcích** naopak obsahuje **lici perforační systém**, díky kterému nemusí pracovník při otevření sáčku přijít do kontaktu s látkou. Zobáček s ozubenou válcovou základnou umístěný a nasazený na kroužku uvnitř sáčku ho proděraví a umožní vylít gel plynule, jednotně a bez nechtěného rozlití.

Bezpečný

MPgel není toxicke, dráždivý, je bez zápachu, neobsahuje rozpouštědla a není klasifikován jako nebezpečný výrobek ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1272/2008 (CLP).



eleman

ELEMAN spol. s r.o.
Olomoucká 107, 796 01 Prostějov
tel.: +420 739 201 336
e-mail: info@eleman.cz
web: www.eleman.cz