

Tätningsgel BIZ'GEL MAX 1 L. För tätning och isolering av elektriska anslutningar.

Återanvändningsbar tack vare sina självbindande egenskaper!



Egenskaper

Nettovolym (l): 1

Fördelar

- Återanvändningsbar!
- Självlagande.
- Snabbhärdande (beroende på temperaturen).
- Lättåtkomlig även efteråt.
- Giftfri.
- Inget bäst-före-datum.

Standarder

- ☑ EN 60529
- ☑ IP 68

CE-märkning



ALLMÄN INFORMATION

Beskrivning

Självlagande och återanvändningsbar tvåkomponentsgel. En enda flaska med skiljevägg. De två komponenterna blandas i lika mängder (1:1).

Tekniska detaljer

Genomslagshållfasthet: > 20 kV/mm.
Spänning: upp till 1 kV.
Installationstemperatur: -10 °C till +55 °C.
Drifttemperatur efter polymerisering: -60 °C till +200 °C.
Förnärar snabbt: ca 15 minuter vid 25 °C.

Råd

För optimal polymerisering, rekommenderar vi att utföra BIZ'GEL-blandningen vid ca +25 °C. Om produkten förvaras vid lägre temperatur, tar polymeriseringen längre tid.

Tillämpning

Tätning och isolering av elektriska anslutningar. Idealisk för att täta kopplingsdosor utomhus eller i fuktiga miljöer.

Användningssätt

1. Häll de 2 komponenterna i lika mängder i medföljande bägare (1:1).
2. Blanda (högst 1 minut).
3. Gjut innehållet i bägaren på avsett ställe inom högst 1 minut.
4. Vid +25 °C, förvandlas produkten till gel på ca 15 minuter.

LOGISTIKINFORMATION

Emballage

**Kartong**

Höjd (cm) : 28,5
Längd (cm) : 10
Djup (cm) : 10
Nettovikt (kg) : 1,2
Totalvikt (kg) : 1,2



Överförpackning 1



x 12

Kartong

Höjd (cm) : 44
Längd (cm) : 38
Djup (cm) : 50
Nettovikt (kg) : 14,4
Totalvikt (kg) : 15



Överförpackning 2



x 144

Palett

Höjd (cm) : 105
Längd (cm) : 80
Djup (cm) : 120
Nettovikt (kg) : 180
Totalvikt (kg) : 210

