

## SOFT GUM



**Art.**

**F3975 380 030**

### Campo d'applicazione:

- Per isolare connessioni elettriche in ambienti umidi, polverosi o ricchi di salsedine.
- All'interno di contenitori a tenuta stagna dove si potrebbero interrompere o danneggiare le connessioni.
- Studiato per applicazioni in ambienti particolarmente difficili come p.es. gallerie stadali, piscine, autolavaggi, garage, capannoni, illuminazioni pubbliche, impianti elettrici industriali, ecc.

### Modalità d'uso:

- Chiudere ermeticamente tutti gli spazi, spiragli o fori intorno a cavi, tubazioni, raccordi, viti di fissaggio o qualsiasi altra apertura con del mastice plastico.
- Riempire tutto il volume del contenitore, coprendo ed inglobando le connessioni con il gel di isolamento.
- Chiudere ermeticamente il contenitore.
- Con 1000 g. di prodotto si può riempire circa un volume di 10x10x10 cm (1000 cm<sup>3</sup>).

### Avvertenze:

- Evitare qualsiasi apertura nel contenitore riempito: il prodotto avendo un alto potere migrante può fuoriuscire da qualsiasi spiraglio.
- Per ottenere la massima protezione, rispettare il completo assestamento del prodotto.

### Certificazioni:

- CEI 15-23 (Metodi per la misura della resistività volumica)
- CEI EN 60243 (Metodi per la misura della rigidità dielettrica sottoposti a frequenza industriale)
- IEC 60250 (Determinazione del fattore di permittività e di dissipazione all'interno della gamma di frequenza 15Hz a 300MHz)

### Gel di isolamento per connessioni elettriche

#### Caratteristiche:

- Soft Gum è una gomma morbida monocomponente trasparente auto-degasante pronta all'uso e senza ritiro
- Autolivellante si adatta ad ogni forma, contenitore o componente (morsetti, cavi, ecc.)
- La connessione può essere messa subito sotto tensione
- Non invecchia, riaccessibile anche dopo lunghi periodi di esercizio
- Atossico nessun pericolo per la salute o l'ambiente.
- Contenuto: 1000 g

#### Vantaggi:

- Utilizzabile sia in verticale che in orizzontale in qualsiasi condizione ambientale
- Non necessita di alcuna miscelazione, reticolazione o tempo d'attesa
- Trasparente, questo permette in qualsiasi momento la verifica dello stato delle connessioni
- Riutilizzabile
- Non unge
- Inodore

