

Z320150
DATAGEL
 Barattolo da 1 kg

DATAGEL è una pasta di silicone modellabile pronta all'uso che permette di isolare qualsiasi contenitore a tenuta stagna, sia orizzontalmente che verticalmente, senza avere più bisogno di spatole e becker, eliminando i problemi legati alla catalisi.

Settori applicativi:

Telefonia, citofonia, impianti di illuminazione esterni.

Vantaggi:

Resistenza all'acqua, trasparenza, velocità di messa in opera, atossicità, riutilizzabile.

Descrizione

DATAGEL è un elastomero siliconico monocomponente trasparente auto-degasante pronto all'uso e senza ritiro. Essendo una pasta auto-livellante permette una rapidità d'applicazione ed è inoltre riaccessibile e riutilizzabile.

Campo d'applicazione

DATAGEL è idoneo al riempimento delle cassette di derivazione sia in orizzontale, che in verticale, per l'isolamento completo dei giunti elettrici in situazioni limite di umidità.

Caratteristiche fisiche e tecniche (a 23°C ± 2)

PRIMA DELLA CATALISI:

| | |
|------------------------|--|
| Aspetto | Pasta gel trasparente |
| Penetrazione (mm.) | 200 |
| Durezza | Gel |
| Retrazione lineare (%) | 0 |
| CERTIFICAZIONI | CEI EN 60439-1 – CEI EN 60529 – CEI EN 60695-2 |

Modalità d'uso

Schiacciare un primo strato di DATAGEL nella scatola di derivazione, porre il giunto e coprirlo con il restante DATAGEL in modo da inglobarlo. Nel caso fossero presenti dei fori o dei vuoti tra i fili o i pressacavi, si consiglia di otturarli con della pasta sigillante per evitare la fuoriuscita di DATAGEL.

Note informative

DATAGEL essendo un silicone pronto all'uso, non è soggetto a fenomeni di inibizione e non è condizionabile dalla temperatura.

