

## Composto sigillante/ mastice

per sigillare condotti a parete

Sigillante per aperture su cavi e tubi in zone di contatto con il suolo.



### Descrizione del prodotto

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Descrizione dell'articolo | LG 250  |
| Codice articolo           | 125198  |
| Note                      | Altre dimensioni di imballaggio su richiesta.     |
| Accessorio opzionale      | Elemento di centraggio KZ (vedi Accessori)        |
|                           | Detergente UNIVERSAL CLEANER 121 (vedi Accessori) |

|   |
|---|
| Proprietà   |
| Rimovibile  |
| Senza alogeni   |
| Compatibile con l'ambiente  |
| A tenuta di gas e acqua fino a 1,5 bar  |
| Morbida elasticità dopo l'indurimento   |
| Buona adesione a metalli, plastiche (PVC, XLPE e PE), calcestruzzo, pietre artificiali e naturali |
| Eccellenti proprietà termodinamiche   |
| Buona adesione a metalli, plastiche (PVC, XLPE e PE), calcestruzzo, pietre artificiali e naturali |
| Eccellenti proprietà termodinamiche   |

|                                  |
|----------------------------------|
| Applicazioni                     |
| Esterno                          |
| Interno                          |
| Terra                            |
| Acqua                            |
| Sigillatura di condotti a parete |

## Dati tecnici

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Descrizione dell'articolo   | LG 250                |
| Codice articolo   | 125198                |
| Volume  | 250 ml                |
| Componenti di resina colata: Punto di infiammabilità in crogiolo aperto | 200 °C                |
| Punto di accensione del reagente in crogiolo aperto                     | 200 °C                |
| Tempo di lavorazione (pot life) 250 ml miscela 20 °C                    | 15 minuti             |
| Tempo di lavorazione (pot life) 250 ml miscela 35 °C                    | 9 minuti              |
| Temperatura di reazione max   | 60 °C                 |
| Durezza   | 80 Shore A            |
| Densità   | 1.1 g/cm <sup>3</sup> |

## Dati logistici

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Descrizione dell'articolo     | LG 250                      |
| Codice articolo               | 125198                      |
| Ambito di consegna            | Mastice/composto sigillante |
|                               | Spatola                     |
|                               | Istruzioni di montaggio     |
| Durata                        | 18 Mesi                     |
| Durata testì aggiuntivi       | In busta di alluminio       |
| Temperatura di stoccaggio max | 35 °C                       |
| Temperatura di stoccaggio min | 15 °C                       |
| Numero di tariffa doganale    | 39095090                    |
| EAN/GTIN                      | 4010311003832               |

## Dati di imballaggio

|                       |         |           |
|-----------------------|---------|-----------|
| Tipo di imballaggio   | Scatola | Pallet EW |
| Quantità di contenuto | 1       | 360       |
| Unità di misura testo | Pezzo   | Pezzo     |
| Lunghezza (mm)        | 232     | 1200      |
| Larghezza (mm)        | 185     | 800       |
| Altezza (mm)          | 32      | 770       |
| Peso netto (kg)       | 0.378   | 136.08    |
| Peso lordo (kg)       | 0.378   | 154.28    |