

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
Content	250 ml
Flash point of cast resin component (open cup)	200 °C
Flash point of reactant (open cup)	200 °C
Processing time (pot life) 250 ml mixture 20 °C	15 minuti
Processing time (pot life) 250 ml mixture 35 °C	9 minuti
Reaction temperature	60 °C
Hardness	80 Shore A
Density	1.1 g/cm ³

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	LG 250
Codice articolo	125198
Ambito di consegna	Mastice/composto sigillante Spatola Istruzioni di montaggio
Durata	18 Mesi
Durata test 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

Alternativa unità di misura	Scatola	Pallet EW
Quantità base	1	360
Base 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