

Masa espatulable/Material de sellado
para el sellamiento de pasamuros

Sellador para sellar aberturas de cables y tuberías en zonas en contacto con el suelo.



Descripción de producto

Denominación del artículo	LG 250
Número de artículo	125198
Notas	Otros tamaños de contenedores a petición.
Accesorio opcional	Elemento de ayuda para el centrado de cables tipo KZ (ver Accesorios)
	Limpiador UNIVERSAL CLEARNER 121 (ver Accesorios)

Propiedades
Extraíble
Libre de halógenos
Compatible con el medio ambiente
Hermético al gas e impermeable al agua hasta 1,5 bar
Blando y elástico después del endurecimiento
Buena adherencia a metales, plásticos (PVC, XLPE y PE), hormigón, piedra artificial y natural
Excelentes características termodinámicas
Buena adherencia a metales, plásticos (PVC, XLPE y PE), hormigón, piedra artificial y natural
Excelentes características termodinámicas

Aplicaciones
Exterior
Interiores
Subterráneo
Agua
Sellar pasamuros

Datos técnicos

Denominación del artículo	LG 250
Número de artículo	125198
Volumen	250 ml
Punto de ignición del componente principal (copa abierta)	200 °C
Punto de ignición del reactivo (copa abierta)	200 °C
Tiempo de procesado (pot life) 250 ml mezcla 20 °C	15 minutos
Tiempo de procesado (pot life) 250 ml mezcla 35 °C	9 minutos
Temperatura de reacción máx	60 °C
Dureza	80 Shore A
Densidad	1.1 g/cm ³

Datos logàsticos

Denominación del artículo	LG 250
Número de artículo	125198
Alcance de la entrega	Masilla para emplastecer / masa de sellado
	Espátula
	Instrucciones de montaje
Durabilidad	18 Meses
Durabilidad textos adicionales	En bolsa de aluminio
Temperatura de almacenamiento máx	35 °C
Temperatura de almacenamiento min	15 °C
Número de arancel	39095090
EAN/GTIN	4010311003832

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Caja	Palet OW
Cantidad de contenido	1	360
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	232	1200
Ancho (mm)	185	800
Altura (mm)	32	770
Peso neto (kg)	0.378	136.08
Peso bruto (kg)	0.378	154.28