

Spachtel-/Dichtmasse

zur Abdichtung von Durchführungen

Dichtstoff für die Abdichtung von Kabel- und Rohrdurchführungen in erdberührenden Bereichen.



Produktbeschreibung

Artikelname	LG 250	
Artikelnummer	125198	
Hinweise	Weitere Gebindegrößen auf Anfrage.	
Optionales Zubehör	Kabelzentrierung KZ (siehe Zubehör)	
	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (siehe Zubehör)	

Eigenschaften
Wiederentfernbar
Halogenfrei
Umweltverträglich
Gas- und wasserdicht bis 1,5 bar
Nach dem Aushärten weichelastisch
Gute Haftung auf Metallen, Kunststoffen (PVC, XLPE und PE), Beton, Kunst- und Natursteinen
Hervorragende thermodynamische Eigenschaften
Gute Haftung auf Metallen, Kunststoffen (PVC, XLPE und PE), Beton, Kunst- und Natursteinen
Hervorragende thermodynamische Eigenschaften

Anwendungen		
Freiluft		
Innenraum		
Erdreich		
Wasser		
Abdichten von Mauerdurchführungen		

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025



Technische Daten

Artikelname	LG 250
Artikelnummer	125198
Inhalt	250 ml
Gießharzkomponenten: Flammpunkt im offenen Tiegel	200 °C
Reaktionsmittel: Flammpunkt im offenen Tiegel	200 °C
Verarbeitungszeit (Topfzeit) 250 ml Ansatz 20 °C	15 Minuten
Verarbeitungszeit (Topfzeit) 250 ml Ansatz 35 °C	9 Minuten
Reaktionstemperatur max	60 °C
Härte	80 Shore A
Dichte	1.1 g/cm ³

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025



Logistik Daten

Artikelname	LG 250
Artikelnummer	125198
Lieferumfang	Spachtel-/Dichtmasse
	Spatel
	Montageanleitung
Haltbarkeit	18 Monate
Haltbarkeit Zusatztexte	Im Aluminiumbeutel
Lagertemperatur max	35 °C
Lagertemperatur min	15 °C
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311003832

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Schachtel	Pal. EW
Inhaltsmenge	1	360
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	232	1200
Breite (mm)	185	800
Höhe (mm)	32	770
Nettogewicht (kg)	0.378	136.08
Bruttogewicht (kg)	0.378	154.28

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025