

Masse spatulable d'étanchéité

pour étanchéité de traversées de murs

Produit d'étanchéité pour sceller des ouvertures de câble et de tuyau dans des zones en contact avec le sol.



Description du produit

Nom de l'article	LG 250
Numéro d'article	125198
Notes	Autres volumes sur demande.
Accessoire en option	Centrage de câble KZ (voir Accessoires)
	Nettoyant UNIVERSAL CLEANER 121 (voir Accessoires)

Caractéristiques
Démontable
Sans halogènes
Respectueuse de l'environnement
Étanche au gaz et à l'eau jusqu'à 1,5 bar
Reste flexible après polymérisation
Bonne adhésion sur métaux, matières plastiques (PVC, XLPE, PE), le béton, la pierre artificielle et la pierre naturelle
Excellentes propriétés thermodynamiques
Bonne adhésion sur métaux, matières plastiques (PVC, XLPE, PE), le béton, la pierre artificielle et la pierre naturelle
Excellentes propriétés thermodynamiques

Application
Extérieur
Intérieur
Milieu souterrain
Eau
Pour étanchéifier les traversées de murs

Données techniques

Nom de l'article	LG 250
Numéro d'article	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 minutes
Processing time (pot life) 250 ml mixture 35 °C	9 minutes
Reaction temperature	60 °C
Hardness	80 Shore A
Density	1.1 g/cm ³

Données logistiques

Nom de l'article	LG 250
Numéro d'article	125198
Volume de livraison	Masse spatulable d'étanchéité Spatule Instructions de montage
Conservation	18 Mois
Conservation textes supplémentaires	Dans le sachet en aluminium
Température de stockage max	35 °C
Température de stockage min	15 °C
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39095090
EAN/GTIN	4010311003832

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Boîte	Pal. UU
Quantité de base	1	360
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	232	1200
Largeur (mm)	185	800
Hauteur (mm)	32	770
Poids net (kg)	0.378	136.08
Poids brut (kg)	0.378	154.28