

### Mastic universel d'étanchéité

à base de caoutchouc butyl

Mastic d'étanchéité thermoplastique formable à base de caoutchouc en butyle. Il peut être pétri simplement et avec précision et offre des possibilités d'étanchement rapides et de grande qualité dans le domaine des jonctions.



## Description du produit

Nom de l'article	DUCT SEAL 0.454 kg	
Numéro d'article	240358	
Accessoire en option	Nettoyant UNIVERSAL CLEANER 121 (voir Accessoires)	

Caractéristiques		
Consistance dense mais malléable		
Excellente adhésion sur presque tous les matériaux (métal, béton, pierre, bois, verre, céramique, émail, etc.)		
Viscosité plastique		
Excellente résistance au vieillissement		
Très bonne résistance à de nombreux gaz		
Très bonne résistance à de nombreux condensats		
Stabilisé contre les rayons UV		
Sans halogènes		
Respectueuse de l'environnement		
Très bonne résistance à l'eau		
Utilisation simple		

#### Application

Pour étanchéifier les traversées de murs, les conduits de câbles, les appareils électriques, les conduites d'eaux usées, les installations sanitaires

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



# Données techniques

Nom de l'article	DUCT SEAL 0.454 kg
Numéro d'article	240358
Content	454 g
Couleurs	gris
Density	1 g/cm³
Operation temperature min	40 °C
Operation temperature max	100 °C
Short-term heat resistance	120 °C

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



# Données logistiques

Nom de l'article	DUCT SEAL 0.454 kg
Numéro d'article	240358
Volume de livraison	Mastic universel d'étanchéité
Numéro de tarif douanier	40059100
EAN/GTIN	4010311127972

# Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton
Quantité de base	1	10
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	178	320
Largeur (mm)	106	320
Hauteur (mm)	47	190
Poids net (kg)	0.509	5.09
Poids brut (kg)	0.509	5.39

Fiche Technique Electrical Products 09/2023