

Spécifications du produit

RubberTop

Rubbertop est une membrane d'étanchéité EPDM calandree en deux couches. La membrane est utilisée comme étanchéité de toiture et a une couleur noire. La membrane est utilisée comme étanchéité de toiture.



Caractéristiques techniques

Poids: approx. 1.5kg/m²

Produit	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m)
Membranes Rubbertop	1.0 / 1.2 / 1.5	3,36	25
	1.0 / 1.2 / 1.5	5,02	25
	1.0 / 1.2 / 1.5	6,68	25
	1.0 / 1.2 / 1.5	8,34	25
	1.0 / 1.2 / 1.5	10,00	25
	1.0 / 1.2 / 1.5	11,66	25
	1.0 / 1.2 / 1.5	13,32	25
	1.0 / 1.2 / 1.5	14,98	25

Propriétés physiques

Contrôlez le DOP Rubbertop.

Stockage

Stocker dans un endroit froid et sec dans l'emballage d'origine. Il n'y a pas de limite de stockage.

Agréments, Certificats & Spécifications

CE: EN 13956 feuilles souples d'étanchéité - feuilles d'étanchéité de toiture plastiques et élastomères

Spécifications du produit

RubberTop FR

Rubbertop FR est une membrane d'étanchéité EPDM calandree en deux couches. La membrane est utilisée comme étanchéité de toiture et a une couleur noire. La membrane est utilisée comme étanchéité de toiture.



Caractéristiques techniques

Poids: approx. 1.5kg/m²

Produit	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m)
Membranes Rubbertop FR	1.2 / 1.5	3,36	25
	1.2 / 1.5	5,02	25
	1.2 / 1.5	6,68	25
	1.2 / 1.5	8,34	25
	1.2 / 1.5	10,00	25
	1.2 / 1.5	11,66	25
	1.2 / 1.5	13,32	25
	1.2 / 1.5	14,98	25

Propriétés physiques

Contrôlez le DOP Rubbertop FR

Stockage

Stocker dans un endroit froid et sec dans l'emballage d'origine. Il n'y a pas de limite de stockage.

Agréments, Certificats & Spécifications

CE: EN 13956 feuilles souples d'étanchéité - feuilles d'étanchéité de toiture plastiques et élastomères.

D'autres agréments sont disponibles sur demande.

Spécifications du produit

Bande d'arase Rubbertop

Rubbertop est une membrane d'étanchéité EPDM calandree en deux couches. La membrane est utilisée comme étanchéité de toiture et a une couleur noire. La membrane est utilisée comme étanchéité de façade et bande d'arase.



Caractéristiques techniques

Produit	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rubbertop bande d'arase	1,00	100 / 200 / 300 / 400 / 500 / 600 / 700 / 850 / 1700	25
	1,20	100 / 200 / 300 / 400 / 500 / 600 / 700 / 850 / 1700	25
	1,50	100 / 200 / 300 / 400 / 500 / 600 / 700 / 850 / 1700	25

Propriétés physiques

Contrôlez le DOP Rubbertop strip

Stockage

Stocker dans un endroit froid et sec dans l'emballage d'origine. Il n'y a pas de limite de stockage.

Agréments, Certificats & Spécifications

CE: EN 13956 feuilles souples d'étanchéité - feuilles d'étanchéité de toiture plastiques et élastomères