

BauderGREEN DE NF 10

Fiche produit

Description	Élément de drainage en polyéthylène avec couche de feutre filtrant
Domaines d'utilisation	Drainage surfacique pour une pose libre sur des surfaces praticables
Numéro d'article	7468 0015

Caractéristiques	Unités	Exigences		
Matériau feuille de picots		PET recyclé		
Poids surfacique des picots	g/m ²	743		
Matériau feutre filtrant		Polypropylène		
Poids surfacique du feutre	g/m ²	125		
Poids surfacique de l'élément	g/m ²	868		
Hauteur des picots	mm	10		
Résistance à la compression	kPa	400		
Coefficient d'écoulement des eaux à plat				
Pente du toit		lestage 30 kPa	lestage 50 kPa	lestage 200 kPa
Pente 2 %	l/(m·s)	0,70	0,68	0,60
Pente 3 %	l/(m·s)	0,80	0,78	0,69
Dimensions	m	1,25 x 12		
Unité de livraison		rouleau à 15 m ²		

Indications de pose

Pour une pose libre sans fixation. Recouvrement du feutre filtrant 10 cm, épaisseur de gravillons recommandés 3 à 5 cm.

