

**ACO House & Garden
Galaline B 125**

Galaline, caniveau avec grilles passerelles antidérapantes Microgrip en composite résiné cl. B 125 kN conforme DIN/NBN EN 1433



Grilles

Grille passerelle en composite résiné, largeur des fentes 8 mm; surface d'absorption 284 cm²/m; longueur 50,0 cm.

La grille est munie de 4 ergots en matière synthétique (TPU) par mètre, pour le système de verrouillage à clips du type Drainlock.

La grille répond à la classe de résistance B 125 kN selon la norme Européenne EN 1433

Matériau

Le polypropylène est un polymère thermoplastique connu sous l'abréviation PP et considéré comme l'une des matières plastiques les plus écologiques. Le PP est plus robuste que le PE. Il présente une rigidité, une dureté et une robustesse supérieures ainsi qu'une résistance aux impacts élevée et il est mis en œuvre dans de nombreuses applications exigeantes. Le PP est en outre léger et facile à recycler. Le polypropylène possède les propriétés suivantes: hydrophobe, résistant à la traction et indéformable à hautes températures, bon coefficient de dilatation linéaire, excellente résistance aux produits chimiques, bonne résistance aux acides et aux bases.

Caniveaux

Caniveau préfabriqué en polypropylène (PP). Couleur noire.

Le caniveau est doté de prémarques pour permettre des jonctions en L, T ou croix. Les caniveaux s'encliquètent les uns dans les autres. Les extrémités des caniveaux sont munies de manchons mâle et femelle périphériques.

Les bords supérieurs du caniveau sont dotés d'un évidement pour une fermeture à clipser sans vis de type Drainlock®.

Le caniveau se caractérise par un écoulement totalement libre

Dimensions:

- longueur: 100,0 cm
- largeur intérieure: 10,0 cm
- largeur extérieure: 13,8 cm
- hauteur d'encastrement: 15,0 cm (fond de caniveau en forme de V).
- poids: 4,0 kg (caniveau de 100 cm, grilles incluses)

Accessoires

Les accessoires pour la ligne de caniveau doivent être prévus (abouts).

Code de mesurage

Caniveaux (grilles et accessoires inclus): par mètre courant.

Pose

Selon les directives du fabricant, voir suggestions de pose.