

Bande de contrebutage et Filet d'eau (Finition extérieure)

La bande de contrebutage de type IIE1 permet d'obtenir un beau raccord solide entre la chaussée et le trottoir ou la piste cyclable. Généralement utilisé en association avec un filet d'eau de type IIE2. La bande de contrebutage et le filet d'eau portant le label BENOR est principalement utilisée dans la construction de routes.

Caractéristiques techniques

- Résistance à la rupture ≥ 5 Mpa
- Classe d'usure ≤ 23 mm (Classe 3 - Marquage H)
- Résistance à la glissance Suffisant
- Coefficient d'absorption d'eau ≤ 6 % en moyenne
- Résistance aux intempéries Perte de masse après gel/dégel : indiv $\leq 1,5$ kg/m² - moyenne $\leq 1,0$ kg/m² (Classe 3 - Marquage D)

Qualité

- Norme produit EN 1340:2003/AC:2006
- Usage prévu Délimitation lineaire, séparation ou inclusion des pavages/empierrements ou pelouses dans le jardin.
- Réaction au feu A1
- BENOR approuvé



Versions



170015



211110

No d'article	Nom	Dimensions	Type suivant la norme	Chanfrein	Poids net	Unité de commande	Quantité par pal
170015	Bande De Contrebutage IIE1 BENOR	100.0 x 30.0 x 20.0 cm	IIE1	Non	139 kg	12	12
211110	Filets d'eau IIE2 BENOR	100.0 x 30.0 x 20.0 cm	IIE2	Non	133 kg	12	12

Pour obtenir la gamme complète et d'autres informations telles que la déclaration de performance, les instructions de pose, etc., veuillez consulter notre site web www.coeck.be/elements_lineaires.

Nos informations sont toujours compilées avec le plus grand soin. Les données techniques, recommandations, dessins et prescriptions ne sont donnés qu'à titre indicatif. Coeck SA se réserve le droit de modifier leurs caractéristiques à tout moment sans préavis. Cette fiche produit remplace toutes les versions précédentes.

Versie 04-2025

info@coeck.be

+32(0)3 880 75 00

www.coeck.be

COECK
FUTUREPROOF SINCE 1929