



Verge Edging

Description

Feuillard en acier brut, acier CorTen® ou acier galvanisé.
Rebord net. Liaison invisible. Pour conceptions droites ou courbées.

Conditions d'installation

- Piquets d'ancrage et plaque de liaison inclus
- 2/3 du profilé ne peut pas dépasser la surface du sol
- Substrat compacte ou béton pour des charges de circulation plus lourdes

Possibles de surfaces



● = Paysages mous comme l'herbe, terre, pierres en vrac, sable, copeaux de bois, tourbe

● = Paysages durs comme l'asphalte, béton, gravier, dalles de gravier, caoutchouc, briques, plastique

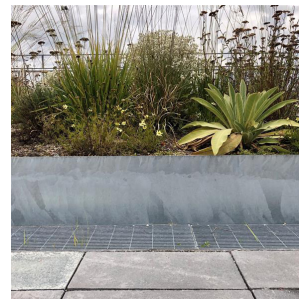


Illustration	Type	Longueur	Hauteur	Epaisseur	Matériaux	Piquets d'ancrage (incl.)	Plaque de connexion (incl.)
	GVE.B	3000 mm	jusqu'à 500 mm	3 à 12 mm	Brut	5	1
	GVE.G	3000 mm	jusqu'à 500 mm	3 à 12 mm	Galvanisé	5	1
	GVE.C	3000 mm	jusqu'à 500 mm	3 à 12 mm	CorTen	5	1
	GVE.I	3000 mm	jusqu'à 500 mm	3 à 12 mm	Inoxidable	5	1

En plus de cette large gamme de dimensions standards, Verge Edging peut être fabriqué sur mesure, y compris le roulage de courbes et le revêtement RAL. Veuillez contacter notre Engineer Team.

Accessoires

	Piquet d'ancrage PEN.B.0450 / PEN.G.0450		Plaque de connexion CVP		Coin intérieur Matériau et épaisseur		Coin extérieur Matériau et épaisseur
--	---	--	----------------------------	--	---	--	---

**wibio**

Ambachtsstraat 11 - 2390 Malle - Belgium · t: +32 3 309 35 42 · e: hello@wibio.be · www.wibio.be
VAT BE 0869 824 932 · IBAN BE02 3200 7045 7840 · BIC/SWIFT BBRUBEBB