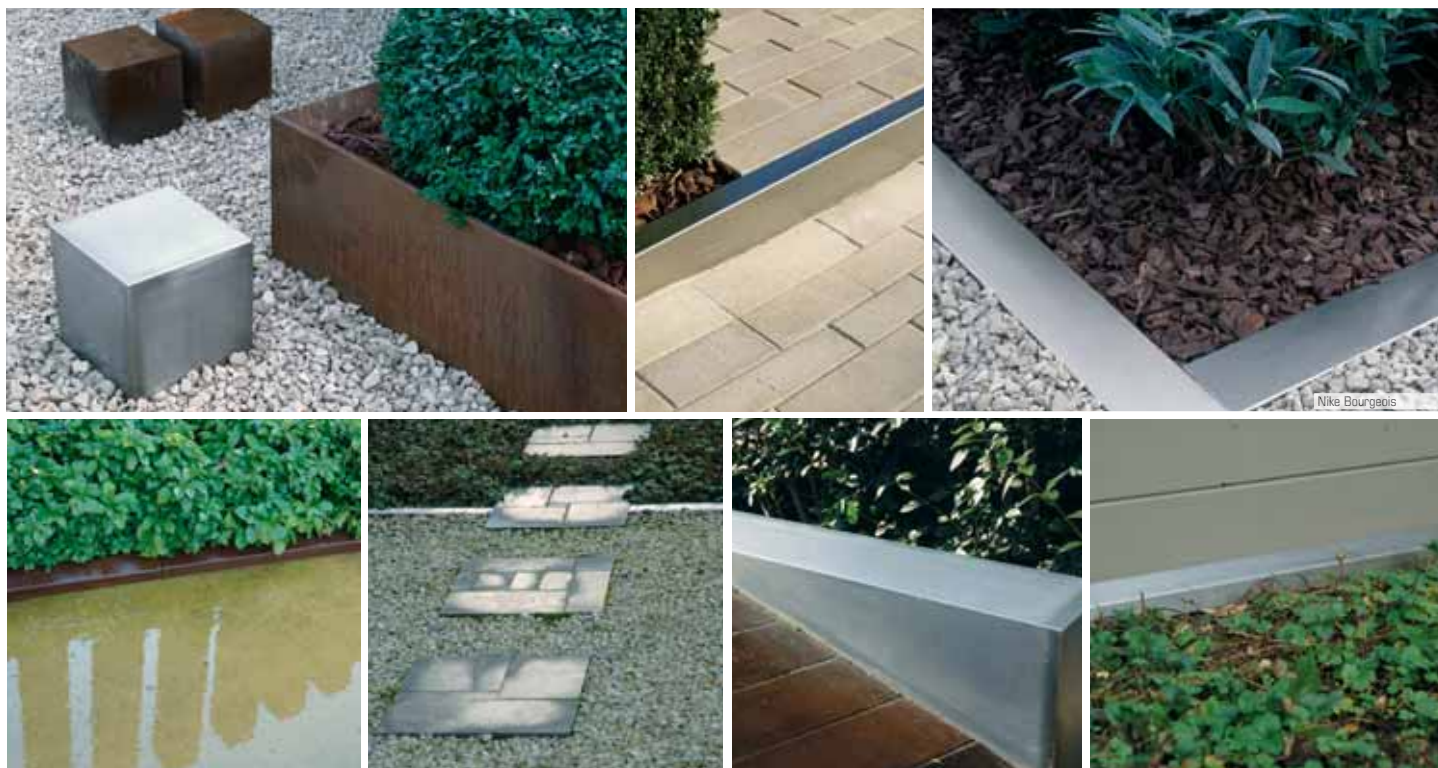


## EXTÉRIEUR - BORDS-GAMME



La gamme de bords est fabriquée en béton armé très résistant et de haute qualité et est recouverte en partie d'inox ou d'acier Corten. Ces produits préfabriqués résistants se combinent extrêmement bien avec les matériaux naturels comme la pierre, le bois, ou les plantes.

3 conceptions différentes assurent de très nombreuses possibilités d'application, toutes disponibles dans différentes hauteurs et épaisseurs. Les gammes B2 et B3 sont disponibles avec angles et embouts assortis. La gamme de bords BETINOC est une innovation avec un contour design garantissant, en toutes circonstances, une finition de grande qualité.

















### CARACTÉRISTIQUES

- nombreuses combinaisons possibles
- longévité
- intemporel
- non salissant
- aucun risque de fissure ou d'effritement
- BENOR breveté

### APPLICATIONS

- trottoirs
- allées de jardin
- parkings
- bacs à fleurs
- étangs
- terrasses
- escaliers de jardin
- ...

## DIMENSIONS

TYPE		<b>B1</b>		<b>B2</b>		<b>B3</b>		
		BORD À INCRUSTER même hauteur que les dalles ou les blocs		BORD avec les deux côtés recouverts sur une hauteur égale à la largeur de la partie supérieure		BORD MULTI-FUNCTIONNEL recouvert d'un côté sur toute la hauteur du bord et de l'autre côté sur une hauteur équivalente à la largeur de la partie supérieure		
HAUTEUR		6, 8, 10 cm		20, 30 cm		20, 30 / 40, 50 cm		
LARGEUR		5,5 cm, 11 cm		5,5 cm, 11 cm		5,5 cm, 5,5 / 11 cm, 11 cm		
LONGUEUR		150 cm		150 cm		150 cm		
<b>SQUARE</b>	INOX AISI 304	CORTEN		INOX AISI 304	CORTEN		INOX AISI 304	CORTEN
								
								
<b>HILL</b>								
<b>TOP</b>								

\* (autres dimensions ou réalisations sur demande)

INOX AISI 304 Contient 18 à 20 % de chrome et 8 à 10,5 % de nickel.

AISI 304 possède, pour cette raison, une très haute résistance à la corrosion et est également le type d'inox le plus utilisé.

ACIER CORTEN

L'acier corten est un alliage métallique, composé de fer mélangé avec du cuivre, du phosphore, du silicium, du nickel et du chrome. Sa force (dureté) est comparable à celle des autres aciers en alliage.

SUR DEMANDE

INOX AISI 316

Contient à côté du chrome et du nickel 2 à 3 % de molybdène et est stabilisé par le titane. Pour cette raison, aisi 316 a une très haute durabilité dans les entourages de sel ou de chlore.

## RÉFÉRENCES



Distributeur pour la Belgique

**STONE  
&STYLE**

**BETINOC**  
PROTECTION ENGINEERING

WWW.BETINOC.BE