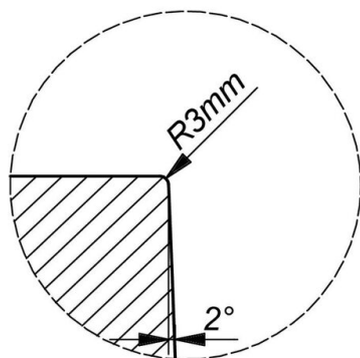
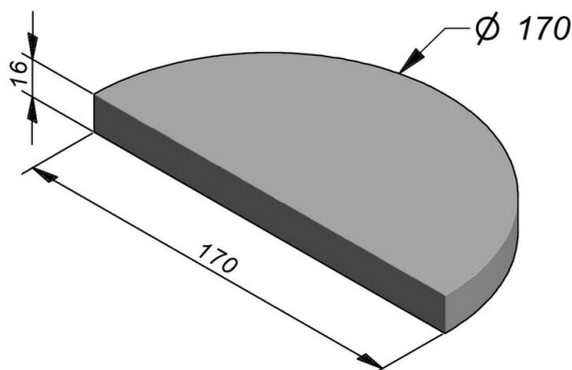




Dessin technique:



Texture de surface:

CastConcrete | Béton coulé

Épaisseur (cm):

16 cm

Couleur:

Griza | Gris



Caractéristiques techniques

Poids/pièce :	434
Pièces/m ² :	0,88
Pièces/emballage :	1
Pièces/couche :	1
Poids/emballage :	434
Chanfrein :	R3 mm

RoND half moon one CastConcrete | Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm

RoND offre une liberté de conception maximale. Commencez par la base : RoND one. Une plaque de sol Eurodal ronde (Ø 170 cm, épaisseur 16 cm). De cette plaque découle le RoND half moon one, un demi-cercle ou une demi-lune.

Combinez cette pièce à l'infini avec les éléments RoND Connect et les pièces d'angle. De cette manière, la transition vers les dalles de sol Eurodal de 2x2m ou 2x1m se fait en toute transparence. La demi-lune RoND est disponible en hauteur 16cm. RoND se prête parfaitement à la création d'une allée de jardin, d'un sentier pédestre ou d'un coin ludique dans un parc. Cette plaque de sol demi-ronde est carrossable et peut être utilisée dans une allée ou un parking. Cet élément est également résistant à l'eau et peut être utilisé comme tremplin dans un étang.

La gamme RoND comprend 19 formes en 4 épaisseurs différentes. Les couleurs standard sont Griza pour les éléments de 16 cm d'épaisseur et Blue Velvet pour les éléments à partir de 32 cm d'épaisseur. D'autres couleurs sont disponibles sur demande.

Ecarteurs - Boutisses anti-éclats



Confortable pour piétons et chaises roulantes



Trafic léger et trafic lourd occasionnel



Résistant à l'abrasion



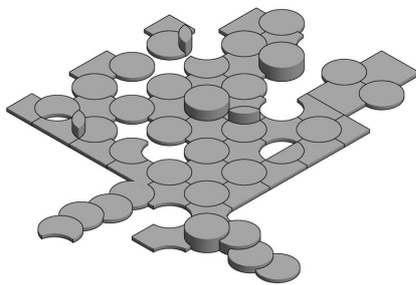
Résistant au gel

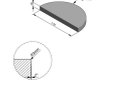
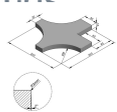
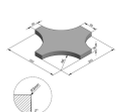




Modèle :	RoND
Sous-modèle :	RoND half moon one
Armature :	Treillis de renforcement simple
Classe de sollicitation :	BL4 - trafic léger & traifiic lourd occasionel
Texture de surface :	CastConcrete Béton coulé

Dessin d'application



- A**  RoND moon one
CastConcrete | Béton coulé diamètre 170 cm x 12 cm R3 mm
Griza |
- B**  RoND one CastConcrete |
Béton coulé diamètre 170 cm x 12 cm R3 mm
Griza |
- C**  RoND half moon one
CastConcrete | Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm
- D**  RoND connect one
CastConcrete | Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm
Griza |
- E**  RoND connect square intern CastConcrete |
Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm
Griz
- F**  RoND connect curve intern CastConcrete |
Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm
Griz
- G**  RoND connect T intern CastConcrete | Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm
Griza |
- H**  Griz



Griza |

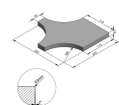
RoND connect corner
CastConcrete | Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm

I



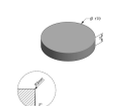
RoND connect T extern
CastConcrete | Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm

J



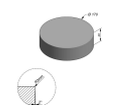
RoND connect square extern
CastConcrete | Béton coulé diamètre 170 cm x 16 cm R3 mm

K



objects RoND step one
diam. 170 cm x 32 cm

L



objects RoND step two
diam. 170 cm x 48 cm

M



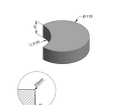
objects RoND seat diam. 170 cm x 64 cm

N



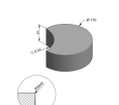
objects RoND moon step one diam. 170 cm x 32 cm

O



objects RoND moon step two diam. 170 cm x 48 cm

P



objects RoND moon seat diam. 170 cm x 64 cm

Q



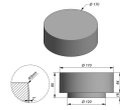
objects RoND leaf seat ellips 86 cm x 64 cm

R



objects RoND float low diam. 120/170 cm x 32/64 cm (H)

S



objects RoND float high
diam. 120/170 cm x
16/80 cm (H)