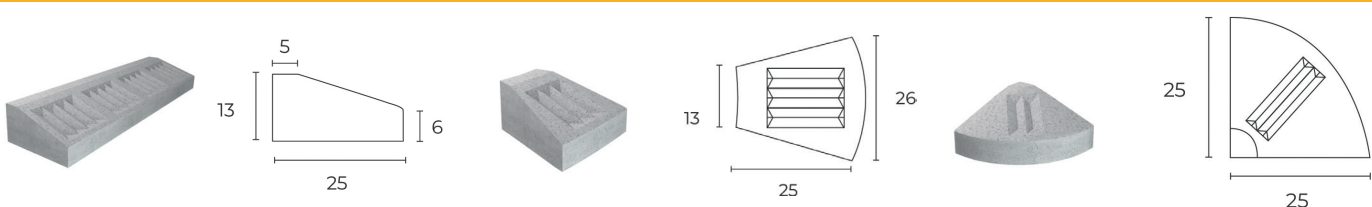


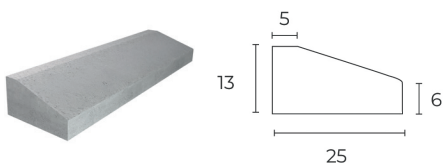
# BORDURES ÎLOT I1 - I2

## BORDURE I1



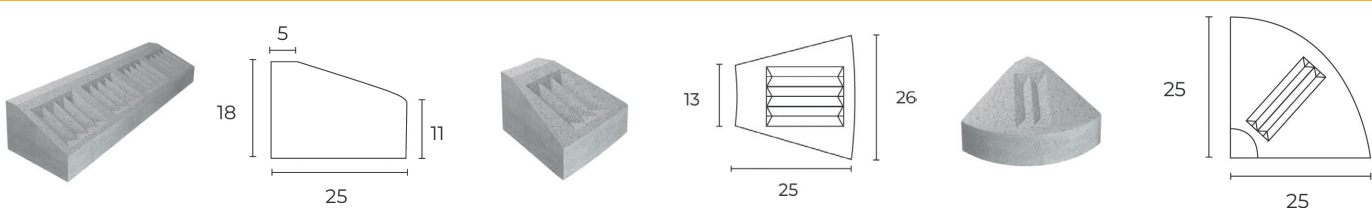
Code article	Type	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	Quantité / palette	Classe de résistance	Normes	Coloris
028675	Bordure	100	25	13	58,9	20	6.0 U	CE NF	Béton gris
028712	Bordure	50	25	13	29,1	40	6.0 U	CE NF	Béton gris
104232	Bordure	25	25	13	15	80	6.0	CE	Béton gris
109046	Trapèze	25	26	13	9,7	40	6.0	CE	Béton gris
028774	1/4 rond	25	25	13	10	32	3.5	CE	Béton gris

## BORDURE I1 Lisse



Code article	Type	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	Quantité / palette	Classe de résistance	Normes	Coloris
151472	Bordure lisse	100	25	13	57,3	8	3.5	CE	Béton gris
151489	Bordure lisse	50	25	13	28,6	16	3.5	CE	Béton gris

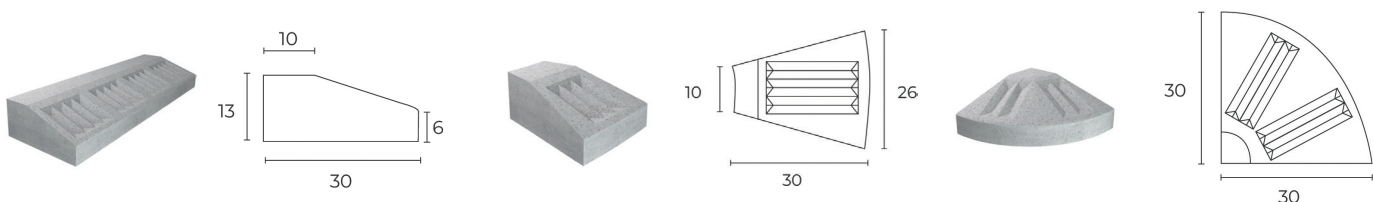
## BORDURE I2



Code article	Type	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	Quantité / palette	Classe de résistance	Normes	Coloris
026282	Bordure	100	25	18	88,7	16	6.0 U	CE NF	Béton gris
028828	Bordure	50	25	18	44,3	32	6.0 U	CE NF	Béton gris
098692	Bordure	25	25	18	21	64	6.0	CE	Béton gris
109053	Trapèze	25	26	18	15	40	6.0	CE	Béton gris
028880	1/4 rond	25	25	18	15	24	3.5	CE	Béton gris

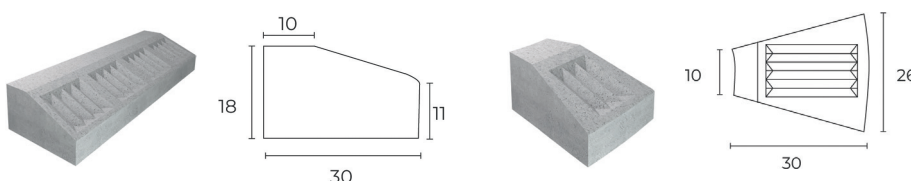
# BORDURES ÎLOT I3 - I4

## BORDURE I3



Code article	Type	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	Quantité / palette	Classe de résistance	Normes	Coloris
028941	Bordure	100	30	13	73,4	15	6.0 U	CE NF	Béton gris
102962	Bordure	50	30	13	40,1	30	6.0	CE	Béton gris
108377	Bordure	25	30	13	17,9	60	6.0	CE	Béton gris
109060	Trapèze	30	26	13	12	30	6.0	CE	Béton gris
028934	1/4 rond	30	30	13	15,1	24	3.5	CE	Béton gris

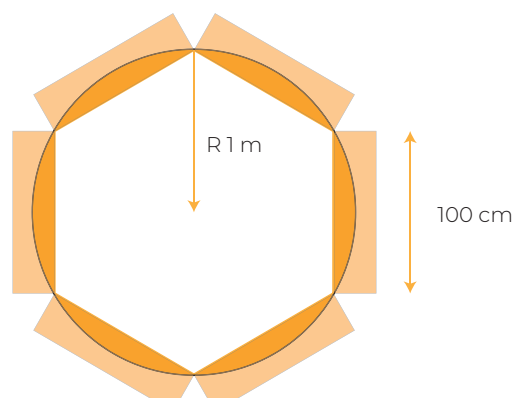
## BORDURE I4



Code article	Type	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	Quantité / palette	Classe de résistance	Normes	Coloris
029085	Bordure	100	30	18	107	12	6.0 U	CE NF	Béton gris
104362	Bordure	50	30	18	55	24	6.0	CE	Béton gris
108384	Bordure	25	30	18	27	48	6.0	CE	Béton gris
109077	Trapèze	30	26	18	19,3	30	6.0	CE	Béton gris

## ABAQUE BORDURE D'ÎLOT POUR RÉALISER UNE COURBE ( cercle complet)

Type de bordure	I1 - I2 - I3			
Longueur (cm)	100	50	25	
Rayon souhaité (m)		Nombre de bordures nécessaires		
1	6	12	25	
5	31	62	125	
10	62	125	251	
15	94	188	377	
20	125	251	502	
25	157	314	628	



Le mortier joint doit être dosé à 200 kg/m<sup>3</sup>, ne jamais excéder 250 kg/m<sup>3</sup> avec un espace vide de 0,5 cm tous les 10 m.