

BORDURES ID ROC / ID LUMIÈRE®

Réalisation d'îlots directionnels en environnement urbain ou rural.



- PRODUITS DISPONIBLES EN STOCK,
Béton gris ou blanc, lisse ou strié. Possibilité d'y intégrer un plot holophone pour faciliter la vision nocturne.
- FORT CONTRASTE VISUEL
Les reliefs très ouverts et le surfacage lisse augmentent leur capacité de nettoyage.
- SIGNALISATION SONORE EN CAS DE FRANCHISSEMENT
- AVANTAGES DE LA TECHNIQUE MASS'ROC®
Chaque élément sort de la presse avec une finition nette.
- DIFFÉRENTES FINITIONS SUR COMMANDE
- POSE FACILE, RÉSISTANTE ET DURABLE



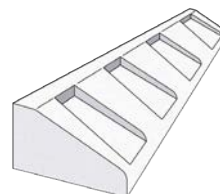
En stock



Sur commande



Pose rapide

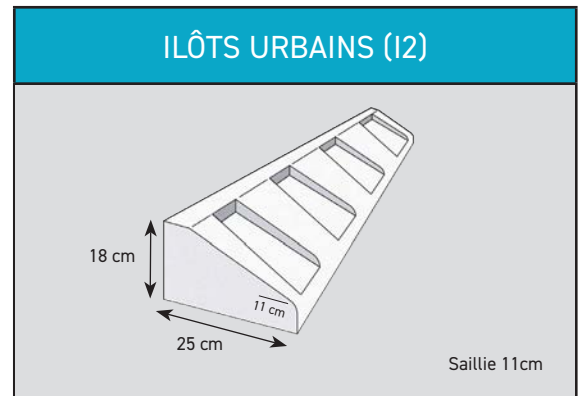
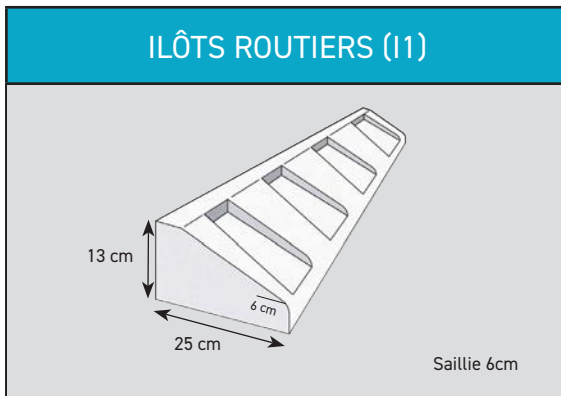


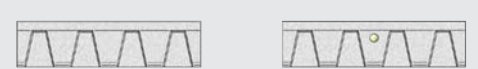
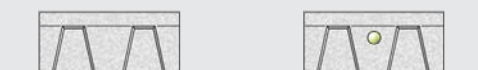
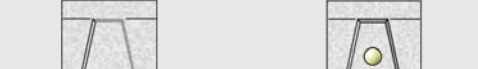
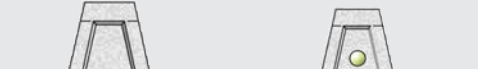
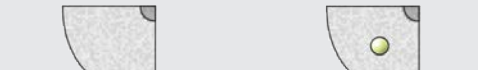
BORDURES ID ROC / ID LUMIÈRE®

Réalisation d'îlots directionnels en environnement urbain ou rural.

- > Signalisation visuelle de jour comme de nuit.
- > Signalisation sonore en cas de franchissement.
- > Disponibilité d'une gamme complète.
- > Résistance du béton haute compression obtenue sous presse de 400 tonnes.

La gamme



Éléments disponibles (avec ou sans plot holophane)	Rayon (en m)		Poids en (Kg)	
	Mini	Maxi	I1	I2
100 	8.50	-	59	87
50 	4.25	-	30	44
25 	2.25	-	15	22
24-13 	0.50	0.80	11	16
Pointes R25 	0.25	0.25	9	15

Pour les bordures ID Roc (I2), SOTUBEMA est titulaire du droit d'usage de la marque NF, attestant de la conformité à la norme européenne harmonisée NF EN 1340 et au complément national NF P 98-340/ CN : Classe S + options D (gel, dégel) et H (usure par abrasion).