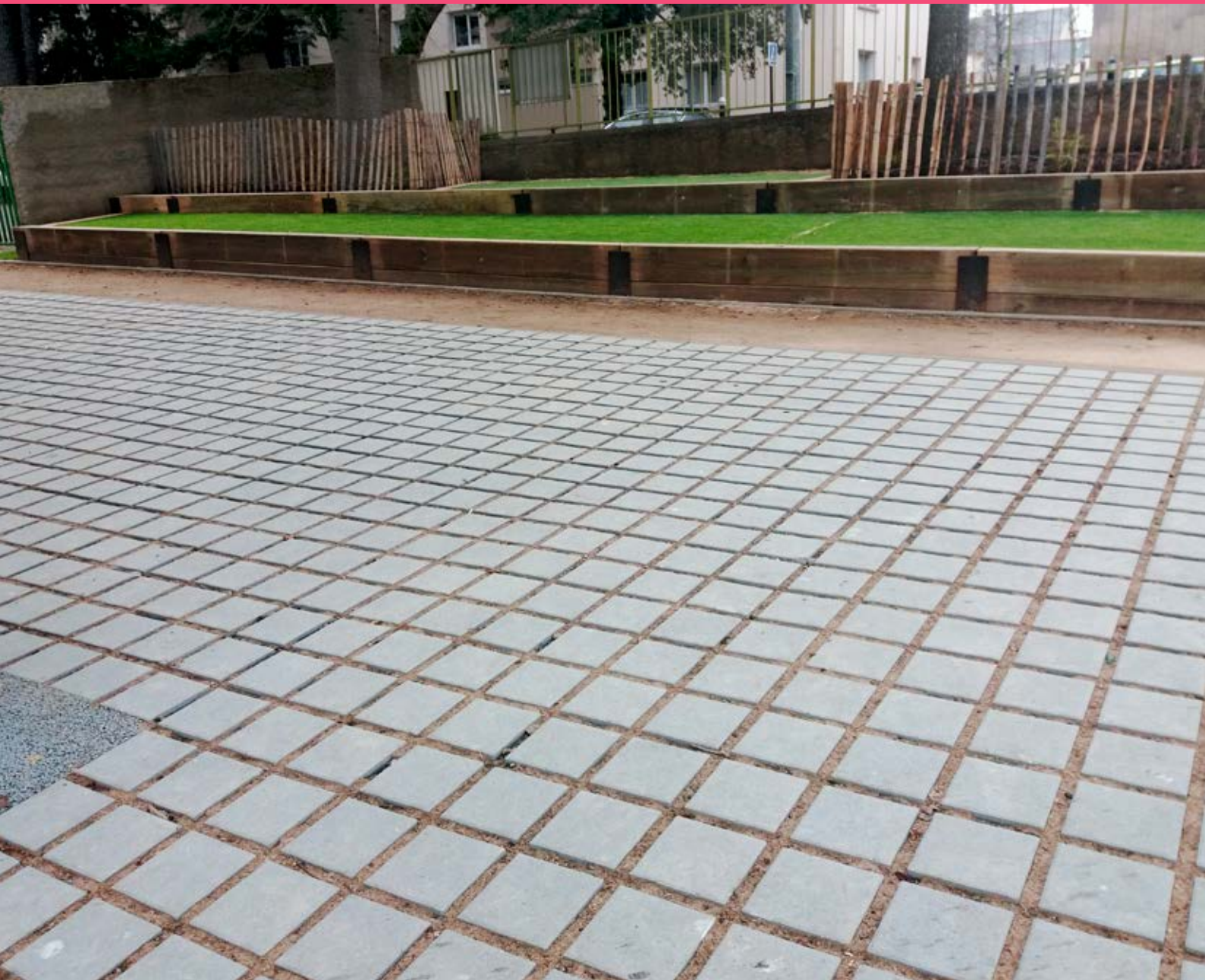
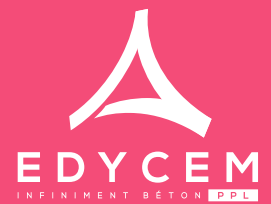


# VOIRIE

## VOIRIE ET ESPACE VERT

---

Bordures  
PMR  
Dalles & Pavés



# BORDURES

CONÇUE POUR L'AMÉNAGEMENT ROUTIER

La bordure est un élément vertical ou incliné bordant la chaussée ou l'accotement. Elle joue un rôle important dans le dispositif d'écoulement des eaux et contribue également à renforcer et protéger le bord de la chaussée; elle indique de façon précise aux conducteurs la limite de la zone accessible aux véhicules.



**T1-T2-T3**



**Longueur 1ml**

Bordure de trottoir, délimitation en voirie d'une chaussée d'un trottoir.

**NF EN 1340 et NF 043**

**T2 BASSE**



**Longueur 1ml**

Bordure de trottoir, accès chaussée pour zone franchissable.

**A2**

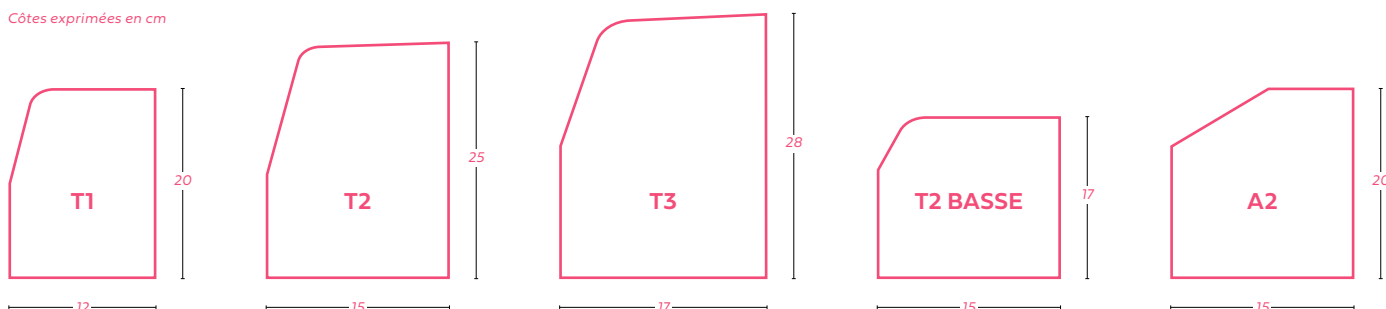


**Longueur 1ml**

Bordure d'accotement de voirie franchissable.

**NF EN 1340 et NF 043**

*Côtes exprimées en cm*



## P1-P2-P3



### Longueur 1ml

Bordure de piste, délimitation de parking, parterre.

NF EN 1340 et NF 043



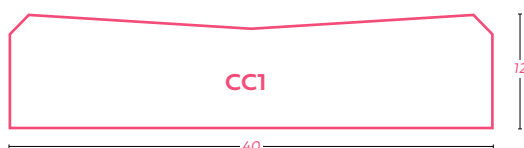
## CC1



### Longueur 1ml

Caniveau double pente, guidant l'eau pluviale vers un avaloir.

NF EN 1340 et NF 043 CS1-CS2

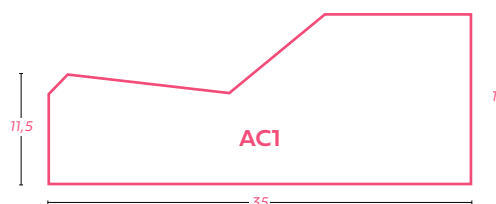


## AC1



### Longueur 1ml

Association d'une bordure franchissable à un caniveau simple pente, canalisant les eaux pluviales en bords de chaussée.



## CS1-CS2



### Longueur 1ml

Caniveau simple pente, permettant de diriger les eaux pluviales vers un avaloir.

NF EN 1340 et NF 043



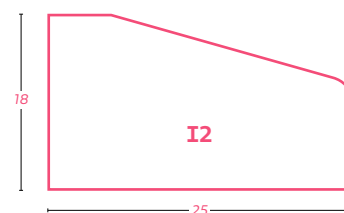
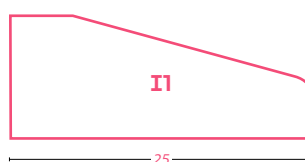
## ÎLOT DROIT I1-I2 LISSE



### Longueur 1ml

Îlot pour réalisation de chicanes, ronds-points, îlot directionnel...

NF EN 1340 et NF 043



## CONDITIONNEMENT

FORMAT	GAMME	CLASSE	POIDS	NBRE/PAL
T1	VR01481	T	52 kgs	24 unités
	VR02457	U		
T2	VR01013	T	83 kgs	18 unités
	VR02458	U		
T3	VR06500	T	105 kgs	15 unités
	VR06501	U		
T2 basse	VR06230	T	49 kgs	22 unités
P1	VR01012	T	37 kgs	36 unités
P2	VR01283	T	38 kgs	28 unités
P3	VR04687	T	37 kgs	36 unités
AC1	VR01483		116 kgs	12 unités
CC1	VR01484	T	106 kgs	14 unités
	VR01482	U		
CS1	VR02463	T	49 kgs	28 unités
	VR02462	U		
CS2	VR05572	T	59 kgs	20 unités
	VR05571	U		
A2	VR02575	T	62 kgs	24 unités
	VR02574	U		
I1	VR09503	U	60 kgs	20 unités
I2	VR09504	U	90 kgs	16 unités

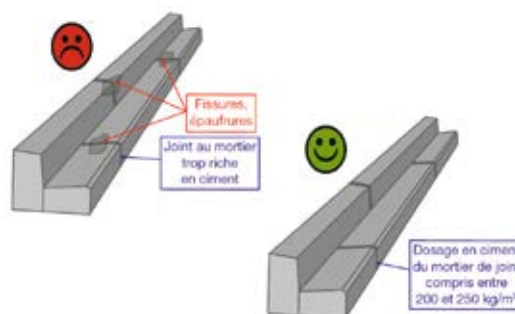
## RÉALISATION DES JOINTS ENTRE BORDURES

### Pose sans joint

Maintien d'un espace vide de 0,5 cm

### Pose avec joint

Maintien d'un espace de 0,5 cm, rempli (en totalité ou en partie) d'un matériau élastoplastique ou d'un mortier de ciment



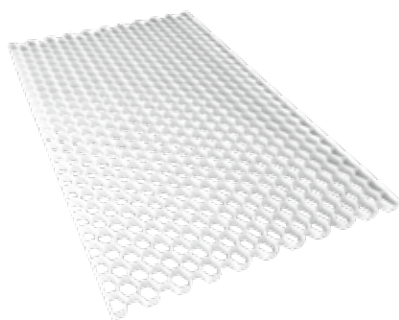
# PAVÉS - DALLES GAZON

ADAPTÉS AUX SURFACES CARROSSABLES, CES PRODUITS SONT SPÉCIALEMENT ÉTUDIÉS POUR DÉLIMITER, STABILISER ET DRAINER VOS ESPACES DE STATIONNEMENT ET ALLÉES DE CIRCULATION



## STABILISATEUR DE GRAVIERS

120×80 ép.3 cm  
35,52 m<sup>2</sup>/p. - 37 plaques/p.  
ED12630



## PAVÉ DRAINANT

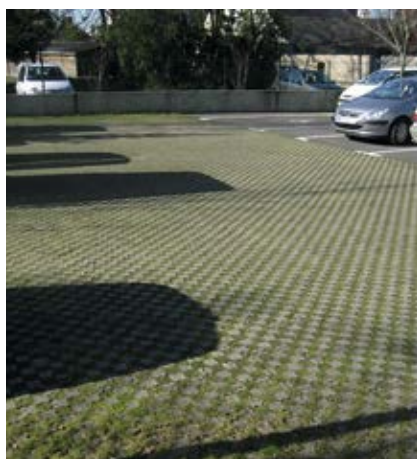
20×20×8 cm joint compris  
8 m<sup>2</sup>/p. ☉

ED14035 — Écarteur 1,5 cm Gris  
ED14036 — Écarteur 1,5 cm Carbone  
ED14037 — Écarteur 3 cm Gris  
ED14038 — Écarteur 3 cm Carbone



## EDYBLOCK

120 × 60 × 60 cm  
ED13468



## DALLES À ENGAZONNER

### Claustra

50×50 cm 10 m<sup>2</sup>/p.  
ED00643 — Ép. 10 cm ☉



### Dalle gazon

50×33 cm 10 m<sup>2</sup>/p.

Avec 60 % d'engazonnement, le béton se montre discret tout en restant efficace.

ED04806 — Ép. 10 cm ☉



# GAMME PMR

CONFORMÉMENT AUX DISPOSITIFS LÉGISLATIFS EN VIGUEUR, NOTRE GAMME DE PRODUITS PMR EST NÉCESSAIRE À TOUTE PERSONNE EN INCAPACITÉ PERMANENTE OU TEMPORAIRE POUR SE DÉPLACER ET ACCÉDER LIBREMENT ET EN SÉCURITÉ AU CADRE DE VIE AINSI QU'À TOUS LES LIEUX PUBLICS OU PRIVÉS

## DALLES PODOTACTILES

La dalle podotactile est une dalle de guidage et d'éveil utilisée dans les agglomérations pour les non ou mal voyants afin de sécuriser des espaces ou avertir d'un éventuel danger.

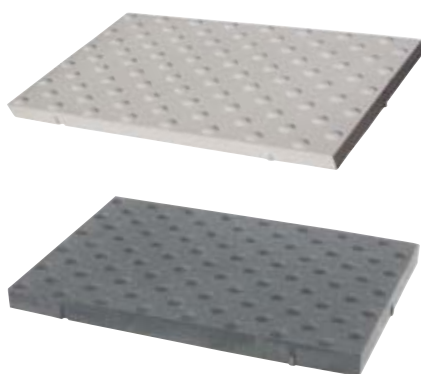
Elle est généralement placée en :

- Accès au passage piétons,
- Bords de trottoirs,
- Quais de bus, train, tramway...

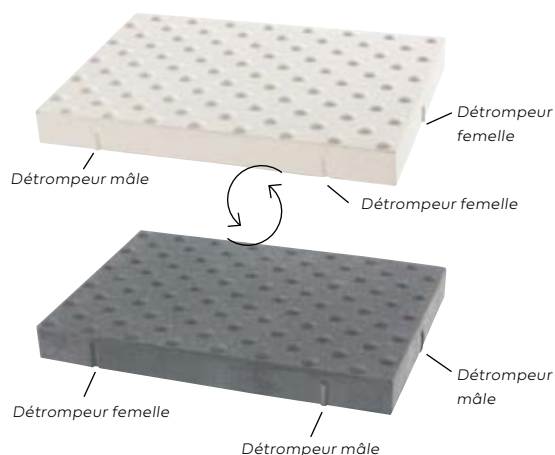
### Descriptif et avantages

- Conforme aux normes NF 187 et NF EN 1339 en vigueur
- 2 épaisseurs différentes
- Béton moulé monomasse
- Formulé à base de granulats de quartz (lumineux, résistant et ingélif)
- Facilité de pose (détrompeurs non apparents)

**600×412 mm**  
**Ép. 40 mm (hors plot)**  
**22 kg - 40 u/palette**  
 ED13894 — Blanc  
 ED13891 — Sablée gris



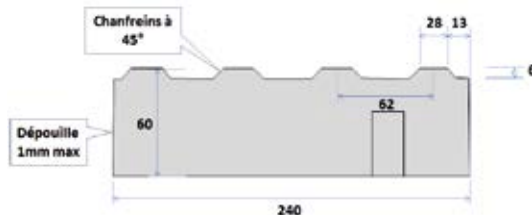
**600×412 mm**  
**Ép. 60 mm (hors plot)**  
**33 kg - 28 u/palette**  
 ED13895 — Blanc  
 ED13892 — Sablée gris



## BANDES DE GUIDAGE

La bande de guidage est un dispositif linéaire destiné à guider un déficient visuel sur son itinéraire donné; on la trouve majoritairement sur le voirie (trottoir ou traversée de chaussée) et dans les ERP. Conforme à la norme NF P98-352 en vigueur

**240×500×60 mm**  
**14,5 kg - 56 u/palette**  
 ED12376 — Blanc  
 ED12375 — Sablée gris



## DALLES PICTOGRAMMES

Conçues pour guider les usagers et limiter l'accès aux personnes concernées, notre gamme de dalles pictogrammes est une solution durable pour sécuriser vos espaces.

- 600×412×40 mm**
- Conditionnement: à l'unité
  - Béton moulé monomasse traditionnel
  - Formulé à base de granulats de quartz (lumineux, résistant et ingélif)
  - Pose à encastrer (détrompeurs non apparents)
  - 3 pictogrammes disponibles: piéton, handicapé, cycliste
  - 2 coloris au choix: blanc ou Sablée gris



ED12138 — Blanc  
 ED12139 — Sablée gris



ED12142 — Blanc  
 ED12143 — Sablée gris



ED12140 — Blanc  
 ED12141 — Sablée gris

# PAVÉS DE VOIRIE

VÉRITABLE VITRINE DE NOTRE SAVOIR-FAIRE

Ce document présente un certain nombre de réalisations et de standards. D'autres modèles peuvent être fabriqués sur mesure, en béton ou pierre naturelle : souplesse, compétitivité, complémentarité de la gamme, font de EDYCEM-PPL le partenaire idéal de tous vos projets.

## PAVÉ

Conçu pour réaliser des allées carrossables, des bandes de délimitations, caniveaux, entourages...

### Pavé unitaire

12 x 16 cm - ép. 6 cm  
Surface/pal. 7,37 m<sup>2</sup>

ED12196 — Blanc vieilli  
ED12197 — Ton pierre  
ED14020 — Sablée gris

### Pavé de chaînette

6 formats ép. 8 cm, largeur 13 cm env.

#### Prémélangés

Surface/pal. 4,70 m<sup>2</sup> ou 30 ml

ED08191 — Blanc vieilli  
ED08192 — Ton pierre  
ED14021 — Sablée gris

Ton pierre



Sablée gris



Blanc Vieilli



## PAVÉS CLASSIQUES

12 x 12 ép. 6 cm - 10,14 m<sup>2</sup>/p.

### Finition lisse

ED12533 — Ton pierre  
ED00321 — Gris  
ED00322 — Rouge  
ED01378 — Tuffeau  
ED12532 — Saumon

### Finition lavée

ED04744 — Gris moucheté  
ED04741 — Lavé crème

Lisse



Lavée



## Sur étude

## PAVÉS TEMPO

La gamme Tempo s'articule autour de 4 formats différents (30 x 30, 20 x 30, 15 x 20 et 15 x 15 cm) et 2 traitements de surface (lisse ou lavé).

### De véritables apports techniques

- Un chanfrein arrondi assure l'équilibre parfait des lignes.
- Des ergots de positionnement apportent une haute sécurité mécanique, un parfait épaulement vertical et un calibrage régulier des joints réalisés.



BORDS ARRONDIS  
+  
ÉPAULEMENTS DE  
SÉCURITÉ

=  
POSE RAPIDE +  
JOINT RÉGULIER +  
DURABILITÉ

## PAVÉS BASTILLE

12×12cm Ép.6cm 10m2/p. ©

ED08938 — Belledonne

ED08940 — Vercors

ED10626 — Mont-Blanc

Multiformats ©

12×12 / 16×12 /

8×12cm Ép.6cm 10m2/p.

ED14002 — Belledonne

ED14003 — Vercors

ED14005 — Mont-Blanc



Belledonne



Vercors



Mont-Blanc



## PAVÉS PIERRE NATURELLE

Résistant et durable, la pierre naturelle apporte prestige et élégance à vos aménagements. De différentes natures (granit, calcaire, grès...), nous pouvons étudier vos projets sur mesure (format, épaisseur).

### Granit



### Calcaire Pharaon



### Grès



### Calcaire Indian



### Pierre bleue





[www.edycem-ppl.fr](http://www.edycem-ppl.fr)

Z.I. Rue des Grands Moulins  
SAINT-GEORGES-DE-MONTAIGU  
85600 MONTAIGU VENDÉE  
02 51 48 93 00  
[contact@edycem-ppl.fr](mailto:contact@edycem-ppl.fr)

