

PAVÉS À JOINTS LARGES (PRESSÉS) **CE** <sup>3.6</sup>

Nos pavés drainants Stratus et Carus, en béton à joints larges, offrent des solutions idéales pour la gestion des eaux pluviales tout en garantissant la durabilité et la sécurité des aménagements extérieurs. Ces deux pavés sont spécialement conçus pour favoriser l'infiltration des eaux pluviales. **Pas d'utilisation dans les ronds-points soumis à de fortes contraintes horizontales.**

## STRATUS

Le pavé Stratus, avec ses écarteurs de 3 cm, se distingue par sa robustesse et est conçu pour répondre aux exigences de circulation et de stationnement des véhicules.

Il se pose facilement sur une assise souple de sable ou de gravillons, aussi bien dans les espaces publics que privés.



Pose joints **alignés** = exclusivement **PIÉTONS**



Pose joints **croisés** = **CIRCULABLE T3-4**

**Joints comblés à refus** avec du gravillon dépourvu d'éléments fins (granulométrie 2/4, 2/6 et 4/6).

**Coefficient** de perméabilité (m/s) =  $5.33 \times 10^{-3}$

Selon rapport d'essai N°041019/06-2023.

## CARUS

Le pavé Carus, avec ses écarteurs de 1,9 cm, combine performance technique et facilité de pose, pour des aménagements fonctionnels et esthétiques.

Il se pose sur une assise souple de sable ou de gravillons



Pose joints **alignés** = exclusivement **PIÉTONS**



Pose joints **croisés** = **CIRCULABLE T3-4**

**Joints comblés à refus** avec du gravillon dépourvu d'éléments fins (granulométrie 2/4, 2/6 et 4/6).

**Coefficient** de perméabilité (m/s) =  $1.99 \times 10^{-3}$

Selon rapport d'essai N°042691/06-2023.

CARACTÉRISTIQUES	TEINTES	POSE
<b>Pavé Stratus</b> 17 x 22 cm Épaisseur 8 cm   <b>T 3-4</b> <b>DRAINANT</b> *Circulable T 3-4 uniquement lorsqu'il est appareillé avec joints croisés.	 Gris	 <b>POSE SUR SABLE ou GRAVILLONS</b>
<b>Pavé Carus</b> 25 x 25 cm Épaisseur 8 cm   <b>T 3-4</b> <b>DRAINANT</b> *Circulable T 3-4 uniquement lorsqu'il est appareillé avec joints croisés.	   Anthracite    Gris    Pierre	



# CAHIER TECHNIQUE

## PAVÉS & PRODUITS DRAINANTS

### LIGNE BÉTON

#### ANTIQUE / PAVÉ I

PAVÉS BRUTS			
Désignation	PAVÉ ANTIQUE - T5  <sup>3,6</sup>	PAVÉ I ÉP.5	PAVÉ I ÉP.6 - T5  <sup>3,6</sup>
Teintes	Anthracite, Flammé, Gris nuancé	Gris, Paille Saumon	Gris, Paille Saumon
Dimensions nominales* (cm)	12 x 18   240 12 x 12   240 12 x 6   80	19,7 x 16,4	19,7 x 16,4
- Quantité par palette		360	360
Épaisseur (cm)	6 cm	5 cm	6 cm
m²/ palette	10 m²	10 m²	10 m²

### PRODUITS DRAINANTS

#### LORIOI / STRATUS / CARUS

PAVÉS DRAINANTS  <sup>3,6</sup>			
Désignation	PAVÉ MOULÉ LORIOI - T3-4	PAVÉ PRESSÉ STRATUS - T3-4	PAVÉ PRESSÉ CARUS - T3-4
Teintes	Gironde	Gris	Anthracite, Gris, Pierre
Dimensions nominales* (cm)	27 x 27	17 x 22	25 x 25
- Quantité par palette	72	240	96
Épaisseur (cm)	6 cm	8 cm	8 cm
m²/ palette	5,25 m²	8,45 m²	6 m²

#### DALPRÉ / DALPARKING / DURANCE

DALLES DRAINANTES			
Désignation	DALPRÉ - D1/D2 et D5E	DALPARKING - D1/D2 et D5E	DURANCE
Teintes	Ventoux	Ventoux	Pierre
Dimensions nominales* (cm)	50 x 33	50 x 33	33 x 50
- Quantité par palette	42	60	48
Épaisseur (cm)	12 cm	9 cm	8,5 cm
m²/ palette	6,93 m²	9,9 m²	7,92 m²