

FICHE TECHNIQUE

PIERRE NATURELLE

PAVÉ GRANIT 10x10

La pierre est un matériau naturel qui présente des variations de teinte, de veinage, de texture. Résistant et durable, le granit apporte prestige et élégance à vos extérieurs. Il est recommandé de commander en une seule fois l'ensemble des pavés et de les mélanger entre eux pour obtenir un résultat harmonieux.

GENERALITES



Code article	ED13909 - GRIS PERLE AMBRÉ	ED13933 BLEU ARDOISE	ED13910 JAUNE SAFRAN
Nature pétrographique	Granit		
Coloris	Gris	Gris bleuté	Jaune
Provenance	Chine		
Dimensions	10x10 épaisseur 4 cm		
Tolérance dimensionnelle	L et l = +/- 1.5cm, épaisseur +/- 3mm		
Finitions	Dessus bouchardé – dessous scié – côtés clivés		
Conditionnement	760 pavés par palette - 10 m ² par palette		
Quantité par m²	76 pièces au m ² joints compris – 80 kgs/m ²		

CONSEILS DE POSE

Pour des informations complètes et détaillées, se reporter aux DTU 52.1 et 52.2

Les surfaces > 36 m² ou les longueurs > 6 ml doivent être fractionnées par un joint souple. Certains liants (ciment, mortier, chaux) peuvent tâcher la pierre : faire un essai au préalable. Utiliser de préférence une colle blanche pour les pierres de coloris clair.

Les joints seront réalisés qu'après un séchage de 48 heures de pose et par temps sec. Toute pose en extérieur sur un support non drainant oblige une pente de 2% minimum dirigée vers l'extérieur. Le support de pose doit avoir au moins 21 jours de séchage et être propre et sec pour une pose en extérieur.

- **Pose sur sable** : Pour les espaces piéton et passage véhicule léger (maxi 3,5T)
- **Pose collée** : Sur dalle béton, chape ou système de drainage à la colle « flex ».
- **Pose scellée** : Avec barbotine sur un mortier chape dosé entre 200 et 250kg/m³.
- **Joints** : Joint de 1,5cm conseillé.

CONSEILS D'ENTRETIEN

Entretien et nettoyage : Eau claire + Savon neutre – L'utilisation d'un nettoyeur haute pression ne peut se faire qu'avec des joints rigides type mortier joint.

Traitement : Il est préférable à titre préventif d'appliquer un minéralisant ou hydrofuge après la pose (délai de séchage à respecter).