

FICHE TECHNIQUE

PIERRE NATURELLE

DALLAGE CALCAIRE PHARAON BIG OPUS 4 FORMATS

La pierre est un matériau naturel qui présente des variations de teinte, de veinage, de texture. Il est recommandé de commander en une seule fois l'ensemble des dalles et de les mélanger entre elles pour obtenir un résultat harmonieux.

GENERALITES

Code article	ED13197
Nature pétrographique	Calcaire
Coloris	Beige
Provenance	Egypte
Dimensions	60x90 – 60x60 – 60x30 – 30x30 - épaisseur 2 cm
Tolérance dimensionnelle	L et l = +/- 2mm, épaisseur +/- 3mm
Finitions	Toutes faces sciées – vieillie
Conditionnement	27,37 m ² par palette
Quantité par m²	57 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 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 0.5 à 0.8 cm 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.

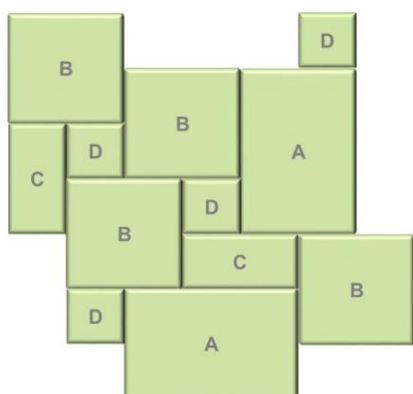
Traitement : Il est préférable à titre préventif d'appliquer un minéralisant ou hydrofuge après la pose (délai de séchage à respecter).

FICHE TECHNIQUE

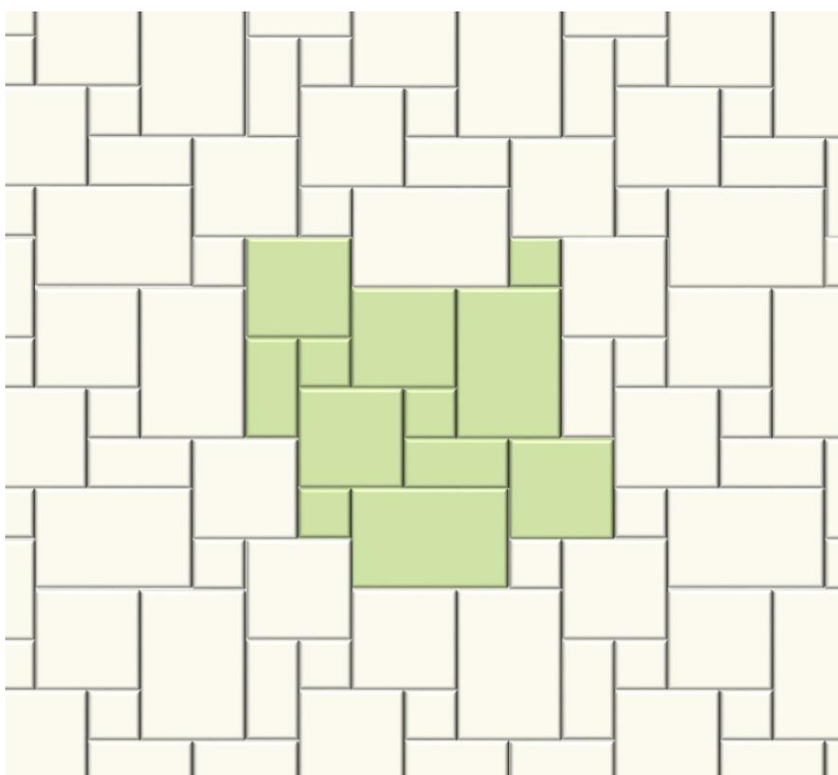
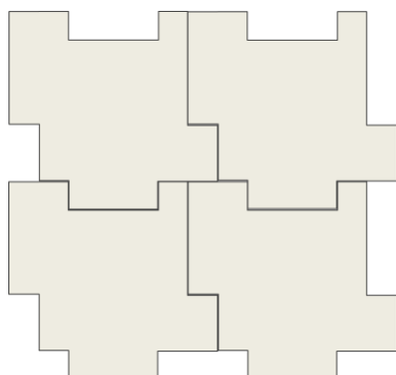
PIERRE NATURELLE

DALLAGE CALCAIRE PHARAON BIG OPUS 4 FORMATS

PLAN DE CALEPINAGE



Soit 1 module de 2,88m²



Formats	1 palette	1 Module
A : 600 x 900 mm	19	2
B : 600 x 600 mm	38	4
C : 600 x 300 mm	19	2
D : 300 x 300 mm	38	4