

# FICHE TECHNIQUE

## PIERRE NATURELLE

### DALLE TRAVERTIN 61x40,6

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

<b>Code article</b>	<b>ED12938</b>
<b>Nature pétrographique</b>	Calcaire
<b>Coloris</b>	Rustic
<b>Provenance</b>	Turquie
<b>Dimensions</b>	40,6x61 épaisseur 1,2 cm
<b>Tolérance dimensionnelle</b>	L et l = +/- 2mm, épaisseur +/- 3mm
<b>Finitions</b>	Toutes faces sciées – vieillies
<b>Conditionnement</b>	160 dalles par palette – 39,63 m <sup>2</sup> par palette
<b>Quantité par m<sup>2</sup></b>	3,88 pièces au m <sup>2</sup> joints compris - 30Kgs/m <sup>2</sup>

#### CONSEILS DE POSE (pour des informations complètes et détaillées, se reporter aux DTU 52.1 et 52.2)

Les surfaces > 36 m<sup>2</sup> 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 » blanche.
- **Pose scellée** : Avec barbotine sur un mortier chape dosé entre 200 et 250kg/m<sup>3</sup>.
- **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).