DALLAGE Dalle Travertin 61x30,5x2

Elaborez une terrasse de façon esthétique et traditionnelle UNE PIERRE NATURELLE RÉSISTANTE!

CONSEILS DE POSE

Pose scellée selon DTU 52.1 sur une dalle en béton pour une surface résistante. Nous conseillons l'usage d'un ciment blanc pour les joints. Plus d'informations audos.

UTILISATION

Allée, terrasse, cours... Usage piétonnier ou carrossable!



Dalle Travertin 61x30,5x2

Réf. 81534 Code EAN:

3700058807329





CARACTÉRISTIQUES

Composition: Travertin

Couleur: Beige

Dimensions: 61 x 30,5 x 2 cm

Poids: 9,3 kg

Qté/pal: 127 pièces

Nb pcs/m²: ≈ 6 pièces

Origine: Europe

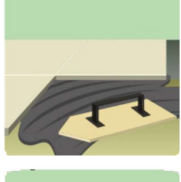
Norme: (ϵ)

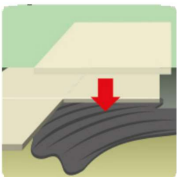
DALLAGE Dalle Travertin 61x30,5x2

CONSEILS DE POSE

Pose traditionnelle au mortier selon DTU 52.1

- Réaliser une assise bien drainée (pente mini 1,5
 28 jours avant la pose
- 2. Etaler, compacter et talocher un mortier de scellement d'épaisseur > 5 cm. Prévoir des pentes pour les écoulements d'eau
- 3. Répandre une barbotine de ciment à la surface du mortier et sur la face au sol de la dalle
- 4. Poser les dalles une à une et niveler en exerçant une pression modérée
- 5. Prévoir des joints d'environ 10 mm à faire 48h après avoir laissé sécher la pose







DONNÉES TECHNIQUES

Densité	2475 kg/m ³
Porosité	7,7 %
Résistance à la compression	66,4 Mpa
Résistance à la flexion	11,4 Mpa
Usure (méthode Capon)	19,5 mm
Résistance au gel	EN 12371: 2010