

Tandur

beige ou gris



ASPECT & ORIGINE

Lieu d'extraction : (Inde)

Description : Calcaire

Caractéristiques : Des nuances de beige, de jaune et de gris sont possibles dans un même et seul lot.

Notre Tandur est un calcaire micritique, les bords très antiques sont obtenus grâce à la finition tumbled.

Attention, la nature de la pierre Tandur ne permet pas un calibrage parfait.

Epaisseur 20mm



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| CARACTÉRISTIQUES | NORMES | RÉSULTATS |
|-----------------------------|----------|-------------------------|
| Masse volumique apparente | EN 1936 | 2696 kg/m ³ |
| Porosité | EN 1936 | 0,2 % |
| Résistance à la compression | EN 1926 | 185,6 N/mm ² |
| Résistance à la flexion | EN 12372 | 28 N/mm ² |
| Usure Capon | EN 14157 | 21 mm |
| Résistance au gel | EN 12371 | 168 cycles |
| Pétrographie | EN 12407 | Calcaire Micritique |
| Résistance au glissement | EN 14231 | NC |

USAGE

Cette pierre naturelle convient pour tous les usages intérieurs & extérieurs : revêtement de sol, de mur et d'escalier tant pour les habitations individuelles que pour des espaces à usage collectif modéré.

Attention : ce matériau ne correspond pas aux caractéristiques dimensionnelles prévues dans la NIT 213 du CSTC de septembre 1999. Veuillez par conséquent tenir compte d'une plus grande tolérance dans les dimensions (p.ex. + 2 mm à - 2 mm pour 40x40 cm)

POSE

Après la livraison sur le chantier, les dalles doivent être entreposées à l'intérieur ou à défaut être protégées contre la pluie et le gel.

Si les dalles sont abîmées, cassées ou présentent des défauts visuels apparents par rapport aux échantillons, il est impératif de prévenir le fournisseur avant la pose.

Avant la pose, les dalles des différentes palettes seront mélangées afin d'obtenir un résultat harmonieux des couleurs et des nuances.

Après le mélange des dalles, le client en concertation avec le maître d'œuvre, le poseur ou l'architecte contrôlent la nuance des dalles par rapport aux échantillons.

En effet, après la pose, aucune réclamation ne sera acceptée sauf en cas de vices cachés.

ENTRETIEN

- KABEL HYDROMOUSSE TF Traitement hydrofugeant concentré Actif sur les mousses, lichens et champignons avec propriété hydrofuge. Il s'utilise en traitement 2 en 1 en curatif et préventif avec action longue durée (3 à 5 ans selon support) et s'applique en toutes saisons. Mode d'emploi: Agiter avant emploi. Appliquer la solution par temps sec et sans pluie dans les 4 heures après application. Appliquer uniformément le mélange au pulvérisateur, brosse, rouleau ou motopompe. En cas de contamination importante, éliminer par grattage les amas végétaux importants. Ne pas rincer dans les 7 jours suivant l'application. Formulation soluble dans l'eau. Nettoyage du matériel à l'eau

- KABEL HYDROFUGE en bidon de 5L. Formule concentrée

- Rendement : 200 à 250/m²

- Applications: Surfaces et matériaux minéraux tels que les façades, murs, enduits, terrasses, tuiles et ardoises