

FICHE TECHNIQUE

PIERRE NATURELLE

PAILLIS SCHISTE

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 paillis et de les mélanger entre eux pour obtenir un résultat harmonieux. Par nature, le schiste peut présenter des phénomènes d'oxydation plus ou moins important.

GENERALITES

Code article	ED12581	ED12728	ED12582	ED12583	ED12584
Nature pétrographique	Schiste				
Coloris	Ardoise				
Provenance	Portugal				
Dimensions	60x30 cm	75X25 cm	100X30 cm	100X50 cm	150X50 cm
	Epaisseur 2 à 6cm				
Finitions	2 bouts sciés, 2 faces brutes, 2 chants bruts				
Conditionnement	67 u/pal	40 u/pal	34 u/pal	20 u/pal	20 u/pal
Poids	21 Kgs/pc	23 Kgs/pc	35 Kgs/pc	60 Kgs/pc	90 Kgs/pc



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.

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
- **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).