

DESCRIPTION

L'aspect et le format du pavé Arkos confère un charme classique, idéal pour créer une atmosphère intemporelle dans vos espaces extérieurs.

Son format permet des poses variées et des utilisations en élévation (muret, soubassement ...)

LES + PRODUITS :

- Antidérapant
- Format rectangulaire



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES D'ASPECT ET DE STRUCTURE :

Finition : surface lisse - vieillie

Les produits ne doivent pas présenter de défauts tels qu'épaufrures, fissures ou écaillages visibles à hauteur d'homme et à 2 m de distance sous éclairage moyen.

DIMENSIONS :

Pavés monoformats : 11,5 x 23,5 cm

Épaisseur : 6 cm

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

Absorption d'eau : ≤ 6% en masse

Résistance à la glissance : de par leur nature, les pavés en béton présentent une résistance satisfaisante à la glissance

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES :

Résistance à la rupture en traction par fendage : valeur caractéristique 3,6 MPa

Charge de rupture de chaque pavé : ≥ 250 N/mm

CARROSSABLE :

OUI, par des véhicules légers

COLORIS DISPONIBLES

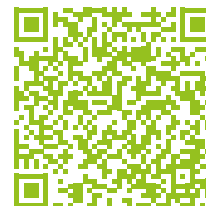


Gris porphyre

POSE

Pose sur lit de sable

Retrouvez les informations de pose en détail dans les notices de pose.



CONDITIONNEMENT

PAVÉS ARKOS						
Désignation	Poids kg / m ²	Nbre de pavés / m ²	Conditionnement		Coloris	Code article
			m ²	Un		
Pavé 11,5 x 23,5 cm - ép. 6 cm	135	37	9,51	352	Gris porphyre	320433

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Vérifiez dès réception le contenu de votre livraison, car les réclamations concernant l'aspect des produits doivent être faites avant la pose, notre responsabilité se limitant exclusivement au seul remplacement des produits défectueux.

Pour tous les produits béton qui présentent des nuances de couleur : afin que ces nuances embellissent votre réalisation, il est indispensable de procéder de la façon suivante :

- La totalité de la livraison doit être sur le chantier avant le démarrage de la pose. Pour toute commande complémentaire du même produit en réassort, mentionnez sa référence et son n° de lot (date de fabrication)
- Ne superposez jamais les palettes
- Puisez simultanément dans toutes les palettes pour obtenir un mélange harmonieux des nuances de couleurs.
- Conservez l'étiquette du produit avec le bon de livraison