PAVES EN TERRE CUITE

DecimA Safrané



COULEUR

Jaune.

Description du produit

Les pavés en terre cuite sont moulés et pressés individuellement. La matière première des pavés en terre cuite est une argile alluviale du bassin de l'Escaut. La température de cuisson s'élève à environ 1180°C. La forme est vieillie et légèrement irrégulière.

Méthode de pose

Les pavés se posent sur chant.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les pavés terre cuite d'origine belge, porteur du label CE et du label Benor, Classe A.

Marquage CE selon EN 1344: 2013 / AC: 2015

Dimensions de fabrication (L xlxh)	:*212x51x104 mm	sur demande pour projets > 2000 m²
Quantité / m² avec un joint traditionnel	: ca. 89	
Dimensions de fabrication (L xlxh)	:*212x69x104 mm	sur demande pour projets > 2000 m²
Quantité / m² avec un joint traditionnel	: ca. 66	

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET MÉCANIQUES SELON LES NOTES ET 1344: 2013 / AC: 2015

Carctéristiques	Classe	Moyenne	Individuel	
Absorption d'eau	Classe W3	max 3%	max 4%	
NBN EN 771	Classe W3	IIIdX 370	111dX 470	
Résistance à la flexion	Classe T4		min 64 N/mm	
Résistance à l'usure	Classe A3	4	max 500 mm³	
Résistance au gel	Classe FP100	répond aux exigences	répond aux exigences	
Tolérances dimensionnelles	Classe R1	Max 0,4 √d	Max 0,6 √d	
Résistance au glissement	Classe U3	>55		
Résistance aux acides	Classe C	<7%		



PAVES EN TERRE CUITE

DecimA Safrané



