PAVES EN TERRE CUITE

DecimA Acajou



COULEUR

Rouge-brun

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)	: *210x50x103 mm	sur demande pour projets > 2000 m²
Quantité / m² avec un joint traditionne	: ca. 91	
Dimensions de fabrication (L xlxh)	:*210x67x103 mm	sur demande pour projets > 2000 m²
Quantité / m² avec un joint traditionne	: ca. 68	

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	111dX 370	111dX 470
Résistance à la flexion	Classe T4		min 64 N/mm
Résistance à l'usure	Classe A3	max 450 mm³	max 500 mm³
Résistance au gel	Classe FP100	répond aux exigences	répond aux exigences
Tolérances dimensionnelles	Classe R1	Max 0,4 Öd	Max 0,6 Öd
Résistance au glissement	Classe U3	>55	
Résistance aux acides	Classe C	<7%	



PAVES EN TERRE CUITE

DecimA Acajou



