



PAVES GRES DE REEMPLI OI

Pavés mosaïques



Formats	Dimensions nominales *		
	Largeur	Longueur	Hauteur
7x10	7-10 cm	7-10 cm	7-10 cm
9x11	8-11 cm	8-11 cm	8-11 cm
10x12	9-12 cm	9-12 cm	9-12 cm

Pavés carrés



Formats	Dimensions nominales *		
	Largeur	Longueur	Hauteur
13x13	12-14 cm	12-14 cm	12-15 cm
15x15	14-16 cm	14-16 cm	13-16 cm
17x17	16-18 cm	16-18 cm	14-17 cm

Pavés rectangles



Formats	Dimensions nominales *		
	Largeur	Longueur	Hauteur
9x14	8-10 cm	12-22 cm	11-14 cm
11x17	10-12 cm	14-24 cm	12-15 cm
13x20	12-14 cm	16-26 cm	14-17 cm

Platines



Formats	Dimensions nominales *		
	Largeur	Longueur	Hauteur
12x12	11-13 cm	11-13 cm	5-10 cm
14x14	13-15 cm	13-15 cm	5-10 cm
16x16	15-17 cm	15-17 cm	5-10 cm

* Tolérance applicable à partir des limites des plages des dimensions nominales (min. et max.) : 1cm



Dénomination :

Pavés en grès de réemploi ou de récupération.



Origine :

Belgique et pays limitrophes



Descriptif :

Grès argileux légèrement micacé à grain fin.



Aspect:

Les pavés de grès se déclinent selon une gamme extrêmement variée, avec des teintes plus vives (jaune, vert, rouge, brun rouillé) ou plus sourdes (du gris vert au gris bleu, lie-de-vin, ocre, beige). La pierre se patine respectivement en brun rouille lorsqu'elle est riche en fer, et dans les tons gris bleu ou verdâtres.

[L'aspect général et les teintes peuvent varier en fonction des lots](#)



Applications:

Pavés et bordures pour l'aménagement de la voirie, des parcs et des jardins



Caractéristiques:

PROPRIETES	UNITES	VALEURS DECLAREES
Masse volumique	Kg/m ³	Moyenne 2580
Porosité	Vol. %	Moyenne 0,8
Glissance	-	Moyenne 62,2
Résistance à la compression	N/mm ²	Moyenne 235,9
Résistance à la flexion	N/mm ²	Moyenne 39,7
Résistance au gel	-	Non gélif
Usure capon	mm	Moyenne 15,55