

Fiche technique**Pavé 22x11 cm - appareillage en chevron
version «pleine masse»**

Ces pavés sont fabriqués en une seule couche, avec un béton homogène, les matières premières, certifiées avec la norme Bénor, étant le ciment de haut fourneau, le sable de rivière et la pierre calcaire concassée de Tournai.

On utilise un mélange de granulats de grosse et de fine taille afin de garantir à la fois la solidité du pavé et la structure fine de la surface.

Pendant la production le béton est compacté dans le même cycle de production

La couleur standard est grise.

Dimensions (lxlxh): 220 x 110 x 100 mm
 220 x 110 x 120 mm

Couleur: gris

Pièces auxiliaires associées: demi- pavés et mitres.

La surface des pavés est lisse.

Les pavés sont pourvus d'un chanfrein de 3 x 3mm et de saillies d'écartement.

Les pavés sont livrés en paquets spécialement conçus pour la pose mécanique avec un appareillage en épi ou avec un appareillage en chevron/à bâtons rompus.

Les couches dans un paquet sont de 1320 mm x 880 mm.

Les pavés sont conformes à la norme NBN EN 1338 et livrés sous la marque CE, avec un certificat BENOR.

Le tableau ci-dessous vous indique les classes Benor auxquelles répondent les pavés Bleijko.

Test	Méthode	Exigence	Classe
Résistance aux agressions climatiques	Test au gel/dégel et sels de déverglaçage	$\leq 1,0$ kg/m ² moy. $\leq 1,5$ kg/m ² ind.	D
Résistance à l'usure	Test à large roue	≤ 20 mm	I
Ecart dimensionnels en diagonale		3mm	K

Un échantillon doit être présenté avant le début des livraisons.

Les pavés livrés doivent être conforme à l'échantillon fourni au maître d'œuvre ou au maître d'ouvrage.

Les pavés doivent être utilisés suivant les conseils de pose du fabricant.