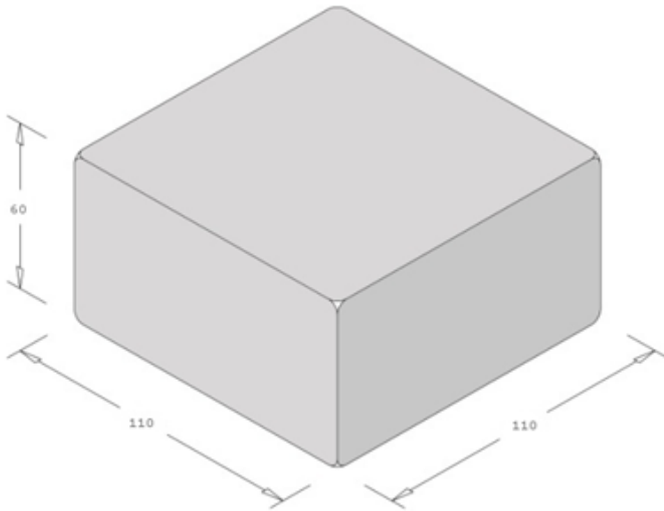


# PAVÉ CARRÉ 11 X 11 EN 6 CM D'ÉPAISSEUR

## FICHE TECHNIQUE



(Dimensions en mm)

### DESCRIPTION TECHNIQUE :

Il s'agit d'un pavé **rustique** aux arêtes écornées et épaufrées après passage dans un tambour métallique tournant ou **franc aux arêtes vives**.

Les pavés sont **teintés dans la masse** par des colorants à base de pigments minéraux (oxydes métalliques). Les nuances sont obtenues par mélange de deux teintes de béton dans la masse du pavé.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

<b>DIMENSIONS</b>	110 x 110 x 60 mm
<b>POIDS</b>	1,6 kg/pièce
<b>PIÈCES/M<sup>2</sup></b>	82
<b>CONDITIONNEMENT</b>	En vrac, en big-bags ou sur palettes cautionnées
<b>COLORIS</b>	Condroz (noir/gris), Ardenne (noir/rouge), Semois (noir/brun), Luxembourg (jaune grès-jurassique), Tourbe (Anthracite), Cendre (gris clair), Blanc et Bleu <i>Toute autre teinte est disponible sur commande</i>
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET PERFORMANCES MÉCANIQUES</b>	Conforme à la NBN EN 1338 et NBN B 21-311

## GÉNÉRALITÉS RELATIVES À LA PRODUCTION D'ÉLÉMENTS EN BÉTON :

Les sables et les agrégats intervenant dans la fabrication de nos produits sont des matériaux nobles et naturels issus directement de carrières, sablières et de zones de dragage. Ils peuvent contenir une quantité non décelable de particules sensibles à l'oxydation. Ainsi, malgré tout le soin apporté à la fabrication de nos produits, de manière anarchique, peuvent apparaître des petites taches brunes qui sont le fruit de l'oxydation de ces particules lorsqu'elles se retrouvent en surface au contact de l'air et de l'eau. Un simple passage à l'aide d'une pointe métallique et/ou d'une brosse de fer permettra d'éliminer définitivement cet éventuel petit désagrément. De même, la variabilité des conditions de température et d'humidité lors des opérations de fabrication ainsi que la variabilité de la teinte des sables et agrégats dans une même veine d'extraction peuvent engendrer des différences de teintes des produits fabriqués ne pouvant pas faire l'objet d'une réclamation.

De légères variations de surface, incluant des épaufrures sur les arêtes, sont à considérer comme normales et ne compromettent en rien la qualité du produit.

Sauf demande contraire du client, un échantillon sera toujours validé pour les teintes et finitions avant la commande.

