

# FICHE PRODUIT

Produit : **PAVE BETON**

## Caractéristiques principales:

Pavé bicouche, Incorporation 20 % d'agréats recyclés originaires d'agréats sidérurgiques

**Dimensions:** 16 x 16 x 7 cm

**Finitions:** Grenillée

**Couleur:** 5126-9F

Les couleurs des pièces sont issues de colorants inorganiques stables aux agents extérieurs.

**Emballage:** Poids = 160 kg / m<sup>2</sup>

### Norme applicable : NF-EN 1338:2004 \_ NF-EN 127338:2007

CHARGE DE RUPTURE	≥ 300 N / mm—U30
RÉSISTANCE A LA FLEXION	≥ 5 MPa
RESISTANCE A L'ABRASION	≤ 20 mm Classe 4I
RESISTANCE AU GLISSEMENT (non-glissance)	Suffisante par définition des normes (RD > 45) Classe 3
ABSORPTION D'EAU	≤ 6% Classe 2B
TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES	Longueur ± 1 mm / Largeur ± 1 mm / Epaisseur ± 2 mm
DIFFERENCES MAXIMALES DES DIAGONALES	(Longueur des diagonales inférieure à 300 mm) Classe 2k
RESISTANCE CLIMATIQUE	Classe D (Gel sévère)

#### Caractéristiques spécifiques:

- ⇒ Garantie de qualité  
Esthétiques et mécaniques
- ⇒ Série I : valide / en option
- ⇒ Série Klimco : valide / en option

**Modèle de pièce**

