

# FICHE PRODUIT



**Produit:** Dalle d'extérieur

## Caractéristiques principales:

Dalle béton architectonique

**Dimensions:** 100 x 60 x 7

**Finitions:** Lisse ou grenailée

**Couleur:** Au choix

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

**Emballage:** Poids = 168 kg/m<sup>2</sup>



## Norme applicable : NF-EN 1339 (Dalles de voirie)

RESISTANCE A LA FLEXION	> 4 M pa
CHARGE DE RUPTURE / USURE	> 11 Kn-T11 Circulation normale véhicules de charge par roue <2,5 Tm
RESISTANCE A L'ABRASION	Classe H
RESISTANCE AU GLISSEMENT (non-glissance)	Selon norme, tous les produits en béton non polis sont aptes
ABSORPTION D'EAU	≤ 6 %
PERMEABILITE DE LA FACE VISIBLE	≤ 0'4 gr / cm <sup>2</sup>
RESISTANCE CLIMATIQUE	Classe D (Gel sévère)

## Caractéristiques spécifiques:

- ⇒ Garantie de qualité  
Esthétique et mécanique
- ⇒ Série I
- ⇒ Série Klimco : valide / en option

## Modèle de pièce

