

# FICHE PRODUIT



**Produit:** Dalle d'extérieur

## Caractéristiques principales:

Dalle béton architectonique bicouche

**Dimensions:** 30 x 20 x 6 cm

**Finitions:** Lisse ou grenailée

**Couleur:** Au choix

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

**Emballage:** Poids = 144 kg/m<sup>2</sup>

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

RESISTANCE A LA FLEXION	> 4 Mpa
CHARGE DE RUPTURE / USURE	7kN Circulation normale véhicules de charge par roue <0,9Tn
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
PERMEABILITE DE LA FACE VISIBLE	≤ 0'4 gr / cm <sup>2</sup>
RESISTANCE CLIMATIQUE	Classe D (Gel sévère)

### Caractéristiques spécifiques:

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

### Modèle de pièce

