

INFORMATION GENERALE

Nos standard : 100 x 100 x 1,5 cm d'épaisseur.
60 x 120 x 1,5 cm d'épaisseur.

Sur mesure : Par calepinage pour une adaptation à la géométrie du lieu, et suivant votre taille choisie.

Poids : 30 kg/m²

Finitions : Mat, Satiné, Brillant, Uni, Marbré, Motifs.
Couleur : voir palette *

*Plus que 160 couleurs formulées

**Nous vous invitons à nous contacter pour des recommandations pratiques.

RECOMMANDATIONS

Lors de la pose :

Ces dalles se posent comme du carrelage ou de la pierre.

Le support doit être sain et plan pour la pose et cela s'effectue par collage et non sur mortier frais.**

Après la pose :

Nous vous recommandons un traitement de finition qui consiste en l'application d'une cire ou d'une pâte à lustrer le marbre.

Entretien :

Pour préserver la beauté de votre sol en béton et l'entretenir au quotidien, un lavage non agressif à l'eau tiède, savonneuse est recommandé (savon doux, type noir ou de Marseille).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Resistance de la couleur à la lumière :

ne change pas de couleur

Flexion : 13 à 16 MPa

Compression : 115 à 150 MPa

Retrait : 10⁻³ m/m

Densité : 2,35

Gel/Degel : pas d'influence

Porosité accessible à l'eau : 10,2% à 11,6%

Dilatation thermique : 11,8.10⁻⁶ m/m

Choc thermique : résistant

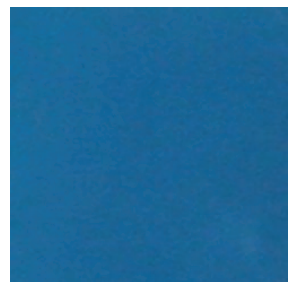
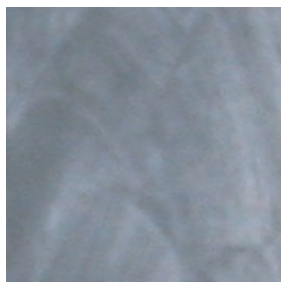
Abrasion : matériau résistant à l'usure(CNR)

Réaction au feu : MO

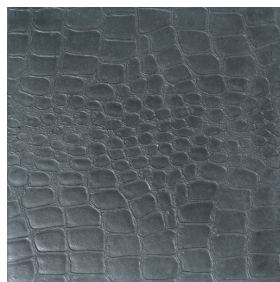
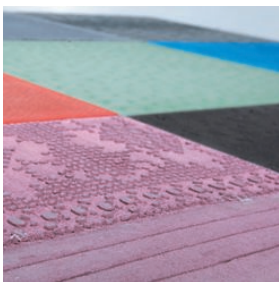
Données certifiées par le CSTB dans

"l'évaluation du Ductal®-FO Septembre 2005"

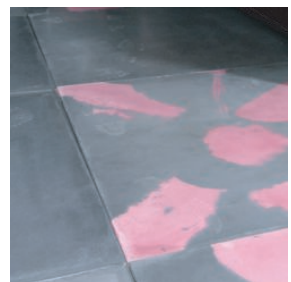
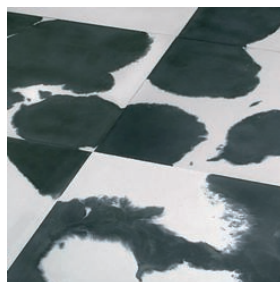
Les Unies



Les Anti Dérapantes Graphiques



Les Personnalisées



Pour les revêtements de mur : Déclinaison des dalles, en 10mm d'épaisseur. Panneaux muraux standard - 100 x 200 cm / 100 x 250 cm / 100 x 300 cm

DALLES DE SOL