

Fiche technique

Plaque seule

Béton fibré haute performance BFHP

Protégée en usine par une lasure anti-mousse et anti-tâches

Densité au m² : 2 à 2,1 gr / cm³

Module d'élasticité : 28 000 MPa

Résistance en compression : 100-120 MPa

Résistance en flexion : 12-15 MPa

Taille max : Dimension : 200 mm X 125 mm

Le classement au Feu d'une dalle tout béton : M0

Classement COV : A+

Plaque sur Nid d'Abeille

Dimension : 200 mm X 125 mm

Suivant le motif peut exister en 1250 mm X 2500 mm

Épaisseur : 20 mm

Revêtement mural d'extérieur ou d'intérieur

Le classement au Feu pour plaque avec du nid d'abeille M1

Classement COV : A+

Composition : Béton fibré et panneau nid d'abeille

Principes de pose : Se colle sur tous supports (Placopatre®, brique, parpaing...).

Colle : Colle à parquet (ex: Sikaflex, Parketfix...)

Se fixe sur le support à l'aide de douilles noyées dans le béton

Coulée sur un nid d'abeille, elle peut facilement être découpée

Poids au m² = 27 kg/m².

Découpe : Disqueuse (Disque à diamant)

Le panneau se décline sur-mesure : motifs, dimensions, couleurs..

Elements courbes

Arty Beton peut aussi être moulé avec des courbes afin de réaliser par exemple des habillages de colonnes.

PS : Prévoir si nécessaire une plus value sur le devis pour certificat classement au feu.

Nos produits résistent à l'eau mais les traitements par défaut ne sont pas prévus pour les cabines de douches.