

Mont Blanc (TE)



Absorption

Norme : NEN-EN 1793-1

Catégorie : A5

Côté route : DL α 18 dB

Isolation sonore

Norme : NEN-EN-1793-2

Catégorie : B4

Côté route : DL R = 50 dB

Poids

Béton : 2500 kg/m²

Béton de fibres de bois : 700 kg/m²

Taille de l'élément

Hauteur : Jusqu'à 13 mètres

Épaisseur : Jusqu'à 2 mètres

Béton de fibres de bois

Profil : Vertical / horizontal

Hauteur : 80 + 100 mm

Module : 120 mm

Pigment : Naturel ou couleur souhaitée par le client

Béton

Épaisseur : Dépend de la longueur

Profil : Plate, délavée, filière Reckli ou selon design

Pigment : Naturel ou couleur selon spécification

Qualité du béton : C55/67

Classe d'environnement : XC4, XF4

Armature : Simple filet, selon calcul

Encastresments : En concertation

