

Caractéristiques Dalles de Parking

Caractéristiques

Matière

Techniques

Polyéthylène haute densité
Non altérable au gel et aux uv,
Couleur noire

Charges

EG5 max 350 t/m² épaisseur 5 cms

EG4 250 t/m² épaisseur 4cms

Elément

Plaque de base 0.50 x 0.50 x 5 cms

Épaisseur des parois 0.5 cm

Alvéoles 5 x 5 cm

Plaque fermée 0.50 x 0.50 x 5cm

Épaisseur des parois 0.50 cm

Pièce pour angle 5.625

8 Secteurs = 45°

Pièce de renvoi pour fossés 30° et 50°

Joints de dilatation

3 joints = 1 mètre

Plots de marquage des places de parkings, couleur blanche

Transport

Sur palette (dalle vide)

2 x 2 éléments de base soit 4 plaques = 1.00 M²

Par palettes 50 à 60 couches

Hauteur des palettes 2.20 m

Poids des palettes : 600 kg

Sur palettes (engazonnée)

2 x 2 éléments de base soit 4 plaques = 1.00 m²

Par palettes de 25 couches soit 25.00 m²

Poids des palettes : 1000 kg