

• <u>Dimensions</u>

2000 x 1000 x 140 mm (LxBxH). La surface totale est 2 m².

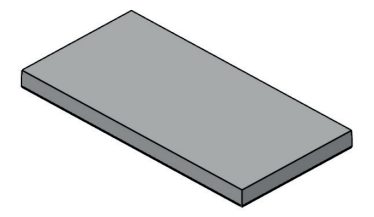
• <u>Caractéristiques</u>

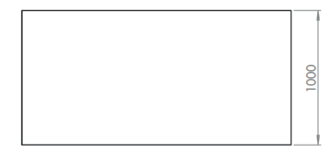
Type: dalle gazon armé (armature double)

Structure: les dalles gazon DEER sont suffisamment rugueuses pour éviter de glisser. La texture de la surface n'est pas traitée.

Couleur: La couleur des dalles gazon est gris béton.

Poids: 672 kg/st (336 kg/m²)







<u>Caractéristiques techniques</u>

Classe de charge: BC6 (selon PTV-126) - Trafic lourd fréquent. La charge caractéristique pour 2 appuis pour BC6 est de 80 (N/mm).

Classe de résistance: C45/55 et est composé d'un agrégat de calcaire pour une meilleure durabilité

Absorption d'eau: max 5%

Armature:

Qualité de l'acier: BE500ESCouverture de béton: >25mm

Ouverture de drainage: 0%

Ouverture pour la poussée du gazon: 0 %

• Informations sur le placement

Volume de remblayage: / L/m²

Matériau de remplissage en pierres naturelles (1500 kg/m³): / kg/m²

Matériau de remplissage en substrat pour dalle gazon (500 kg/m³): / kg/m²

Manipulation

L'installation se fait à l'aide d'un crochet de levage pour les dalles gazon ou d'une pince dalle adaptée pour laquelle deux options sont disponibles:

- 1. Pince dalle avec des barres métalliques qui s'insèrent dans les ouvertures
- 2. Pinces dalle équipées de plaques, de préférence de 8 mm d'épaisseur, entre lesquelles les dalles gazon sont serrées.

Le positionnement fin peut être effectué à l'aide d'un marteau en caoutchouc.