

Stisol® Remblai 50

DESCRIPTION

Le Stisol® Remblai est fabriqué en blocs nus découpés et livrés à la demande pour s'adapter aux besoins du chantier.
Euroclasse E ou non ignifugé selon EN ISO 11925-2.
La traçabilité est assurée par étiquetage des blocs.

Résistance mécanique :

- Résistance à la compression (contrainte pour déformation de 10%) : **50 kPa**
- Rc, résistance critique : **40 kPa**
- Charges permanentes admissibles selon guide SETRA : **10 kPa**

Dimensions sur demande - vous rapprocher de votre Chef de Marché HIRSCH Isolation.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- | | |
|--|---|
| ■ Destination
Fort décaissé, Remblai Paysager | ■ Contrainte en compression à 10 %
CS(10)50 |
| ■ Usage
Limitation des charges
verticales, Sols compressibles | |



LES + PRODUITS

- Poids carbone de 4,72 kg CO₂ equiv/m² en épaisseur 100 mm*
- Léger et résistant
- Allègement des remblais sur sols compressibles
- Réduction des efforts de poussée sur les soutènements
- Neutre pour l'environnement
- Recyclable avec notre service REuse
-
-
-
- * Le poids carbone est issu du configurateur de FDES HIRSCH Isolation



Très haute
résistance
mécanique

