



50 %
plus léger

BÉTON LÉGER S-23BL



• IDEAL POUR

Des applications non structurales, qui requièrent une utilisation de matériaux légers et / ou avec caractéristiques thermo isolantes.

DESCRIPTION

- Produit idéal pour des constructions légères (sols d'étage, toits et balcons, ...).
- Facile à manipuler, moins de poids et prêt à gâcher.
- Bonne isolation thermique et phonique.
- Intérieur et extérieur.

MISE EN ŒUVRE

• PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports et planchers doivent être porteurs à la charge à mettre en oeuvre.
- Les supports doivent être propres, sains et débarrassés de toutes parties non adhérentes.

• PRÉPARATION DU PRODUIT

Gâcher à la bétonnière (pendant 3 minutes) avec environ 4 à 4,5 litres d'eau propre par sac d'environ 20 Kg, jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène. Ne pas utiliser l'eau de mer. L'eau de puits n'est pas recommandée de part ses caractéristiques douteuses.

• APPLICATION

- Elle se fait de façon traditionnelle.
- Épaisseur minimum 3 cm.

• CONSOMMATION

Environ 10 Kg/m² par 1 cm d'épaisseur.

IDENTIFICATION ET PERFORMANCES:

| | |
|---|---------------------|
| Granulométrie | 8 mm |
| Contenu en ciment | > 410 Kg/t |
| Taux de gâchage | 4 - 4,5L cada 20 Kg |
| Résistance à la compression à 28 jours* | ≥ 25 MPa |
| Durée d'utilisation du mélange | Max. 90 min. |

Les valeurs indiquées sont des résultats d'essais obtenus en laboratoire à 20°C. Elles peuvent être modifiées par les conditions d'utilisation et par la température.



Appliquez entre +5°C et +30°C. Ne pas utiliser lors de fortes pluies et en période de gel.



Respecter les instructions indiquées



12 mois dans son emballage d'origine fermé sans contact avec le sol, dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.



Protégez-vous. Portez des équipements appropriés.



MANUTENTION Levez en pilant les genoux et en gardant le dos bien droit.

BÉTON LÉGER

Code : S-23BL
Ean Code : 8436550668933

02/2024

CONDITIONNEMENT

20Kg 48un. 1400Kg

OPTIM BÉTON, S.L.

Service Technico-Commercial: 06 23 58 13 45
Service Commercial France: 05 34 01 06 17
www.optimbeton.com