

weber béton

Béton pour travaux courants de maçonnerie



DOMAINE D'UTILISATION

- tous travaux courants de maçonnerie : dalle, éléments coffrés de type appuis de fenêtre, marches, seuils et fixation de piquets

ÉPAISSEURS D'APPLICATION

- plusieurs cm

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- pour utiliser ce produit en toute sécurité, afin de protéger votre santé et l'environnement, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage
- les consignes de sécurité pour un emploi sûr de ce produit sont disponibles dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS), accessible sur www.quickfds.fr/weber
- les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique Sécurité Produit

IDENTIFICATION

- **Composition** : ciment : dosage 350 kg/m³ de béton en place
 - sables et graviers tamisés : granulométrie 0 à 12 mm
- Granulométrie**

PERFORMANCES

- classe d'émissions dans l'air intérieur, selon arrêté du 19/04/2011 : A+
- béton de recette, 25 MPa pour une consistance de béton S3 à TG 11,5%

Les valeurs indiquées sont des résultats d'essai en laboratoire à +20 °C sur cube 10/10. Elles peuvent être modifiées par les conditions de mise en oeuvre et par la température

APPLICATION

1 dosage en eau

- 2,5 l par sac de 25 kg

2 préparation

- verser l'eau sur le produit et malaxer manuellement ou utiliser une bétonnière



25 kg, 35 kg

+ PRODUITS

✓ Prêt à gâcher

INFOS PRATIQUES

Unité de vente (produit)

sac de 35 kg (palette 107x107 filmée complète de 36 sacs soit 1295 kg)

sac de 25 kg (palette 107x107 filmée complète de 48 sacs soit 1200 kg)

Conservation

1 an à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

Consommation

20 kg/m² pour 1 cm d'épaisseur

Saint-Gobain Weber France
2/4 rue Marco Polo
94370 Sucy en Brie

«Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Notre société ne peut en garantir le caractère exhaustif, ni l'absence d'erreurs matérielles. Saint-Gobain Weber décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU; Avis Techniques...) et les règles de l'art applicables.»

Retrouvez-nous sur



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES
+33 (0)1 45 13 45 20

Date de parution : 26/04/2023
www.fr.weber

