

## Weber Beamix Béton léger



- 38% de rendement en plus, soit autant que 25 kg de béton normal
- Facile à manipuler, à mélanger et à mettre en œuvre
- Idéal pour les sols d'étage

Weber Beamix Béton léger est à la fois léger et solide. Le béton allégé est adapté aux structures en béton armé et non armé, mais par sa composition pèse 30 % de moins. Vous réalisez donc d'avantage de m<sup>2</sup> avec moins de kg. Cela rend également le produit particulièrement adapté pour les constructions légères telles que les toits plats, les balcons et les sols d'étage.

### Domaines d'utilisation

- 30 % plus léger que le béton de gravier.
- Pour la construction légère de structures en béton armé et non armé, la pose de revêtements de sol en béton en combinaison avec des plaques à queue d'aronde, la rénovation et l'application de béton sur les toits plats (peut également être appliqué avec une légère inclinaison), la rénovation et l'application de béton sur les balcons, le remplissage d'éléments de construction creux, de panneaux sandwich, de fentes et de rigoles.
- Résistance équivalente à celle du béton normal dans la classe de résistance C20/25.

### Emballages

sac de 18 kg

### Couleur

Gris

### CE classification

Le Béton allégé Weber Beamix est fourni sous le certificat KOMO n° 701-jj-B. Le Béton allégé Weber Beamix est fourni sous le certificat BSB 701-jj-BBK, matériau de construction façonné.

### Quantité d'eau

Utilisez environ 2,9 à 3,1 litres d'eau du robinet pour 18 kg de béton allégé Weber Beamix.

### Informations supplémentaires

Liant : ciment Portland CEM I (EN 197-1). Granulats : granulats légers (EN 13055). Taille de grain maximum : D-max 8 mm. Compléments : farine de calcaire (EN 13139). Adjuvants : super-plastifiant (EN 934-2).

### Conservation

12 mois à compter de la date de production si le produit est stocké au sec et dans l'emballage d'origine.