

# BÉTON UNIVERSEL

## 35 KG



Fabriqué  
en France

### Composition

- Sable 0/4
- Graviers 4/10
- Ciment haute performance



Résistance  
du béton



### Domaine d'utilisation

Béton utilisé pour les fondations des murs, les scellements, le remplissage des poteaux, des linteaux et le coulage de dalles sur terre-plein à l'intérieur comme à l'extérieur.



### Mise en oeuvre :

Mélanger, de préférence à la bétonnière, avec environ 3,8 l d'eau pour 35 Kg jusqu'à la consistance voulue. Le mélange doit être homogène, onctueux et sans grumeaux.

Le temps d'utilisation d'une gâchée est d'environ 2 heures. Dès le début de prise, le béton ne pourra plus être malaxé ou réutilisé.

20 kg  
m<sup>2</sup>  
par cm

### Consommation

20 Kg de béton sec au m<sup>2</sup> pour 1 cm d'épaisseur  
1 sac de 35 Kg de béton sec = 18 l de béton prêt à l'emploi  
500 l de béton = 28 sacs de 35 Kg



### Conditionnement :

Sac de 35 Kg – Palette de 42 sacs soit 1,470 tonne – Palette consignée



### Précaution d'emploi :

La mise en oeuvre doit s'effectuer à une température comprise entre +5°C et +30°C sur un support propre et nettoyé de tous éléments pouvant nuire à l'adhérence.

Les travaux devront être protégés du froid, de la pluie et du vent.

Ne jamais travailler sur un support gelé ou en cours de dégel.



### Stockage et conservation :

La durée de conservation, dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité, est de 12 mois à partir de la date de fabrication.

\* Résultats d'essais réalisés en laboratoire dans les conditions standards et pouvant varier suivant les conditions de mise en oeuvre, la température et l'humidité.

**SACAMAT**  
La construction de qualité

Tél. 03 22 25 27 25

Fax 03 22 25 27 28

contact@sacamat.com

SACAMAT FRANCE

Z.I. La Foraine de Lannoy - 80120 Rue

[www.sacamat.com](http://www.sacamat.com)