

MORTIER PROFESSIONNEL 25 KG



Fabriqué
en France

Composition

- Sable 0/4
- Charges minérales
- Ciment haute performance



Résistance du mortier

CE 2+



Domaine d'utilisation

Mortier de montage de briques, de parpaings et de pierres. Mortier utilisé aussi pour les réparations et les scellements courants, ainsi que pour la réalisation de chapes destinées à recevoir du carrelage posé à la colle ou à l'application d'une peinture de sol à l'intérieur comme à l'extérieur.

Mise en oeuvre :

Mélanger, de préférence à la bétonnière, avec environ 3,5 l d'eau pour 25 Kg jusqu'à la consistance voulue. Le mélange doit être homogène, onctueux et sans grumeaux. Ce dosage est à adapter afin d'obtenir une épaisseur de joint horizontal d'environ 10 à 15 mm après pose.

Le temps d'utilisation d'une gâchée est d'environ 1h30. Dès le début de prise, le mortier ne pourra plus être malaxé ou réutilisé.

Consommation

20 Kg de mortier sec au m² pour 1 cm d'épaisseur de chape
25 Kg de mortier sec = pose de 0,5 m² de parpaings de 20x20x50 cm
1 sac de 25 Kg de mortier sec = 13 l de mortier prêt à l'emploi
500 l de mortier = 40 sacs de 25 Kg

Conditionnement :

Sac de 25 Kg – Palette de 48 sacs soit 1,200 tonne – Palette perdue

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. Le support devra être humidifié avant application.

Le béton, la brique, le parpaing et la pierre sont des supports admis.

Le plâtre, la peinture et le bois sont des supports à exclure.

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.

20 kg
m²
par cm



+30°C



+5°C



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