



CIMENT GRIS

DEFINITION TECHNIQUE.

Le ciment gris est un ciment fin adapté à tous les travaux courants de maçonnerie en intérieur et extérieur.

DOMAINES D'APPLICATION.

Maçonnerie courante, chape, scellement, rebouchage, jointoiement de carrelage

PRECAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 5 et 30°C. Ne pas utiliser en période de gel, en plein soleil, sous la pluie.

Produit étiqueté dangereux. Contient du ciment : le port de gants est conseillé. Se reporter à l'étiquetage sécurité figurant sur l'emballage. Respecter les précautions d'emploi et les conseils de prudence. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, la consulter avant emploi.

PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Les supports doivent être propres, dépoussiérés, durs et exempts de toute trace d'agents séparateurs.

Les supports très poreux ou par temps chaud devront être préalablement humidifiés.

TAUX DE GACHAGE.

PÂTE PURE : 1 volume d'eau pour 3 volumes de ciment. Petits scellements, jointure de tuyaux, rebouchage d'une lézarde.

UTILISATION EN POUDDRE : Saupoudrer dans l'eau. Accélérer la prise du ciment fondu, retarder la prise du ciment rapide.

BARBOTINE : 1 volume d'eau, 2 volumes de ciment. Garnir des joints de carrelage, préparer sols et murs avant pose enduit ou ragréage.

MORTIER : 1/3-2/3 volume d'eau, 1 volume de ciment et 2-3 volumes de sable. Enduits de finition, revêtements muraux intérieur et extérieur, joints de maçonnerie, joints de carrelage.

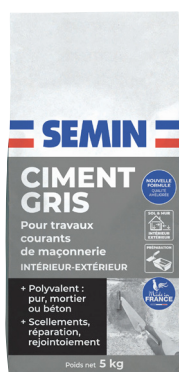
BÉTON : 1 volume d'eau, 1 volume de ciment, 2 volumes de sable et 3 volume de graviers. Couler une dalle, sceller un poteau, élever un mur, élever un appui de fenêtre.

CONDITIONNEMENT.

Sac de 5 - 10 kg

STOCKAGE.

6 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité.



AVANTAGES

- Utilisation en intérieur et extérieur.
- Tous travaux de maçonnerie.



CIMENT BLANC

DÉFINITION TECHNIQUE.

Le ciment blanc est un ciment fin adapté à tous les travaux courants de maçonnerie en intérieur et extérieur.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 5 et 30°C.

Ne pas utiliser en période de gel, en plein soleil, sous la pluie.

Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Contient du ciment : le port de gants est conseillé. Se reporter à l'étiquetage sécurité figurant sur l'emballage. Respecter les conseils de prudence. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, la consulter avant emploi.

PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Les supports doivent être propres, dépoussiérés, durs et exempts de toute trace d'agent séparateur. Les supports très poreux ou par temps chaud devront être préalablement humidifiés.

TAUX DE GÂCHAGE.

PÂTE PURE : 1 volume d'eau pour 3 volumes de ciment.

MORTIER : 1 volume d'eau, 7 volumes de sable et 3 volumes de ciment.

BARBOTINE : 1 volume d'eau pour 2 volumes de ciment.

CONDITIONNEMENT.

Sac de 5 kg.

STOCKAGE.

6 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité.



AVANTAGES

- Utilisation en intérieur et extérieur.
- Tous travaux de maçonnerie.

