

CIMENT TOUS TRAVAUX GRIS

CIMENTS ET MORTIERS DE FINITION

Destination : sol / mur - intérieur / extérieur.



DESTINATIONS

Bétons courants et mortiers de montage.
Jointoiement et scellement (pierre, parpaing, brique).
Enduit, réparation, rebouchage et réalisation de chape.

Destination : sol / mur - intérieur / extérieur.

AVANTAGES

Tous travaux de maçonnerie.
S'utilise pur en pâte, en barbotine, ou mélangé au sable (mortier).

MISE EN OEUVRE

Le support doit être propre, exempt de graisse et de zones non adhérentes.

Pâte pure : 3 volumes de CIMENT GRIS + 1 volume d'eau.

Mortier :

2,5 kg de CIMENT GRIS + 10 l de SABLE + 1, 2 l d'eau.

5 kg de CIMENT GRIS + 20 l de SABLE + 3,4 l d'eau.

10 kg de CIMENT GRIS + 40 l de SABLE + 4,8 l d'eau.

Béton :

2,5 kg de CIMENT GRIS + 3 l de SABLE + 5 l de GRAVIER + 1,2 l d'eau.

5 kg de CIMENT GRIS + 6 l de SABLE + 10 l de GRAVIER + 2,4 l d'eau.

10 kg de CIMENT GRIS + 12 l de SABLE + 20 l de GRAVIER + 4,8 l d'eau.

Dans une auge propre, mélanger soigneusement le ciment, le sable, et les gravillons avant d'ajouter progressivement l'eau selon les quantités indiquées.

Malaxer manuellement à la truelle ou à l'aide d'un malaxeur électrique jusqu'à obtention d'une pâte homogène et sans grumeaux.

Temps d'utilisation du mélange : 2 h environ.

Application : Ce produit est compatible avec tous les COLORANTS et adjuvants dans la gamme BOSTIK.

Séchage complet : 10 jours par centimètre d'épaisseur.

Performances mécaniques optimales : après 28 jours.

Ne pas utiliser ce produit sur un support à base de plâtre.
Température d'application comprises entre +5°C et +30°C.
Ne pas exécuter de travaux sous la pluie ou en plein soleil.

Mettre des gants et lunettes pour l'utilisation.

NETTOYAGE

Nettoyage des outils : à l'eau.

CONSERVATION

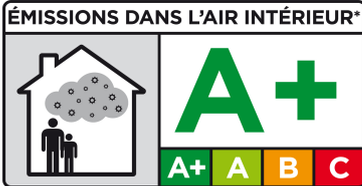
12 mois dans son emballage d'origine fermé et entreposé au sec.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30124811	SAC PAPIER 5 kg	4	3549210027751
30124812	SAC PAPIER 10 kg	2	3549210027768
30600644	SAC PAPIER 2.5 kg	4	3549210027744

SECURITE

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.