

CIMENT GRIS ©VPI

CIMENT BLANC ©VPI



TRAVAUX COURANTS DE MAÇONNERIE

- Polyvalent : pur, mortier ou béton
- Version blanche : peut-être teinté

Consommation

1 sac de 5 kg pour une cavité de 10 à 15 L.

Conservation

Se conserve 18 mois dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec.

Conditionnement

Sac de 5 Kg - Pack de 4 sacs

DOMAINE D'EMPLOI

Destination

- Ciment pour travaux courants de maçonnerie : montage, scellement, rebouchage, réparation, joint et enduisage.
- Utilisable pur ou en préparation mortier ou béton.
- Ciment gris : CEM I 52,5 R.
- Ciment blanc : CEM I 52,5 N.

Supports admis

- Tous supports de maçonnerie à base de brique, pierre ou ciment.
- Béton.

Usage exclu

- Supports plâtre ou à base de plâtre.

MISE EN ŒUVRE

Document de référence

Marquage CE

Conditions d'application

- Température d'application : +5°C à +30°C.
- Ne pas appliquer en plein soleil ou sur support chaud, gelé ou s'il y a un risque de gel dans les heures qui suivent l'application.

Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage. Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur quickfds.com.

Préparation des supports

Le support doit être propre, sain, dur et cohésif. Il doit être débarrassé de toute partie pouvant nuire à l'adhérence. Humidifier avant application.

Préparation du produit

- Mélanger à sec 1 volume de **CIMENT GRIS ©VPI** ou **CIMENT BLANC ©VPI** pour 2 à 3 volumes de sable.
- Gâcher ce mélange avec **1,6 L** d'eau par sac de 5 kg jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène.
- Le mélange obtenu est utilisable 1 h.

Application

- Appliquer **CIMENT GRIS ©VPI** ou **CIMENT BLANC ©VPI** à la truelle comme un mortier traditionnel.
- Séchage définitif : 28 jours.
- Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.