

CIMENT

Gris

**IDEAL
POUR
LES TRAVAUX
DE
MAÇONNERIE,
DE
SCELLEMENT,
ET DE
REPARATION**

*Usage en intérieur.
Grande finesse.
Hautes performances.*



Produits de Revêtement du Bâtiment



EMB 85152

CIMENT GRIS

pour travaux de maçonnerie, de scellement et de réparation.

EMPLOI

• QUALITES

- Grande finesse.
- Tous travaux de maçonnerie (en mélange avec du sable fin ou grossier).
- Réparation ou rebouchage de fissures ou lézardes.
- Petits travaux de scellement.
- Scellement de carrelage (barbotines ou coulis).
- Jointoiement de carrelage de 1 à 3 mm.

• DOMAINES D'EMPLOI

Intérieurs et extérieurs.

• SUPPORTS ADMISSIBLES

- Mortier à base de ciment.
- Béton.

• SUPPORTS INTERDITS

- Supports à base de plâtre.

• USAGES

- Travaux neufs et rénovation.

• PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur :
 - Supports gelés ou en cours de dégel.
 - Supports chauds ou en plein soleil.
 - Supports trempés ou sous pluie battante.
- Température de pose comprise entre + 5° C et + 30° C.

• RECOMMANDATIONS

Période et conditions de stockage (2003/53/CE)

- 3 mois à partir de la date de fabrication mentionnée sur l'emballage dans les conditions suivantes : emballage non ouvert, sans contact avec le sol, dans un endroit sec et protégé des courants d'air.
- Nettoyage des outils et des taches à l'eau, avant séchage.
- Consulter la fiche technique et la fiche de données de sécurité avant utilisation.

MISE EN ŒUVRE

• PREPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, secs, propres et solides.
- Dépoussiérer, réparer et humidifier légèrement les supports avant application.

• MELANGE

- Barbotine ou coulis
1 volume de ciment plus un demi volume d'eau.
- Mortier
1 volume de ciment plus 2 à 3 volumes de sable plus un 1/2 à 1/3 de volume d'eau.
- Temps de prise : 1 H 30 à 3 H 30 suivant dosage et utilisation.

• CONSOMMATION

- Selon emploi.