

MORTIER COLLE BETON CELLULAIRE



IDEAL POUR

**le montage
et le jointoiment
des cloisons
et des murs**



25 kg **15m²**
ENVIRON EN
CLOISONS DE 7 cm

MURS INTERIEURS ET EXTERIEURS

Existe en conditionnement 10 kg et 25 kg

MORTIER COLLE BETON CELLULAIRE

Mortier-colle pour béton cellulaire, pour le montage à joints minces, les réparations et le jointoiment des blocs.

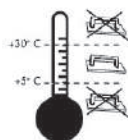
EMPLOI

• QUALITES

- Prédosage en usine garantissant une qualité constante.
- grande facilité d'utilisation, pour un montage rapide à joints minces.

• EMPLOI : Extérieurs et intérieurs :

- Blocs et carreaux de béton cellulaire autoclavé, en murs et cloisons,
- il peut être mélangé avec du sable pour remettre en état les blocs dégradés (2 volumes de colle + 1 volume de sable à maçonner).



• PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Interdit lors de fortes pluies, en période de gel,
- température comprise entre + 5°C et + 30°C, pendant la période de pose.

• RECOMMANDATIONS

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

- 12 mois à partir de la date de fabrication mentionnée sur la tranche du sac sous réserve de conservation des sacs dans les conditions suivantes : sacs fermés sous housse plastique, 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 matériaux doivent être sains et propres,
- lors de fortes chaleurs ou de vents desséchants, humidification obligatoire des matériaux,
- les blocs ne doivent pas ressuer l'eau.



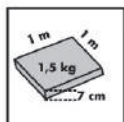
• MELANGE

- Dans un récipient propre verser 5,25 à 5,75 litres environ d'eau claire et ajouter progressivement la poudre en agitant (sac de 25 kg complet).
- Le gâchage se fera de préférence avec un malaxeur à vitesse lente (bétonnière, perceuse muni d'un fouet), éventuellement manuellement, jusqu'à l'obtention d'une pâte sans grumeaux.
- Laisser reposer la gâchée 10 mn environ.
- Temps d'utilisation du mélange : jusqu'à 3 h environ.



• APPLICATION

- A l'aide d'une truelle, répartir le mortier sur le matériau,
- étaler et ajuster l'épaisseur du produit à l'aide d'un peigne à grosses dents, adapté à la largeur des blocs de béton cellulaire,
- placer ensuite le bloc,
- ajuster le bloc à la règle et au maillet,
- temps d'ajustabilité du bloc : 10 à 20 mn,
- le joint ainsi réalisé doit être d'environ 3 à 4 mm,
- enlever au fur et à mesure les surplus de colle.
- la finition des joints s'effectue avec le produit lui-même.



• CONSOMMATION

en m² de façade :

- en murs, sur blocs de 20 cm, environ 4,5 à 5 kg/m²,
- en cloisons, sur blocs de 10 cm, environ 1,5 kg/m².

B



Une gamme complète de produits.

Service consommateurs
Rue de la Tour - CS 10018 - 85 150 La Mothe-Achard



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (les faibles émissions) à C (fortes émissions).

