



# MORTIER DE MONTAGE

GRIS

MORTIER TRADITIONNEL

Code article : 303551

CE



Sac de 25 kg



## LES + PRODUITS

- Prêt à gâcher
- Conforme DTU 20.1
- Rejointoiement après coup de maçonnerie



### SECURITE

- Porter des gants imperméables, des lunettes de sécurité, et des vêtements de protection couvrants.



### COMPOSITION

Aspect : poudre grise

Composé de ciments, sables sélectionnés et adjuvants spécifiques.

Les informations relatives aux dangers du produit sont disponibles dans la Fiche de Données Sécurité (FDS), accessible sur : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

### DOMAINE D'APPLICATION



- Montage de blocs de béton creux ou pleins et pierres naturelles fermes, dures.
- Rejointoiement de maçonneries apparentes.

**BigMat**



# MORTIER DE MONTAGE

GRIS

MORTIER TRADITIONNEL



## ELEMENTS ADMIS

- Blocs de béton creux ou pleins,
- Briques,
- Pierres naturelles fermes ou dures.



## PREPARATION DES SUPPORTS

Les supports et éléments de montage doivent être propres, dépoussiérés et humidifiés avant application.



## CONSOMMATION

20 à 22 kg/m<sup>2</sup> par cm d'épaisseur.

## CARACTERISTIQUES :

- Granulométrie : 4 mm maximum
- Résistance à la compression à 28 jours : 10 Mpa (\*)

\* Ces valeurs ont été mesurées en conditions de laboratoire ; elles peuvent être issues de données statistiques ou d'essais ponctuels et sont données à titre indicatif.

## MODE D'EMPLOI

Ne pas appliquer en plein soleil, sur support chaud, gelé ou s'il y a risque de gel dans les heures qui suivent l'application. La température d'application doit être comprise entre + 5°C et + 30°C. Protéger le chantier des intempéries et du soleil jusqu'au séchage complet.

Dans un récipient contenant 3 à 3,5 litres d'eau propre, verser un sac de 25 kg de Mortier de Montage BigMat.

Le mélange obtenu doit être homogène et onctueux.

Appliquer Mortier de Montage BigMat à la truelle comme un mortier traditionnel.



La durée d'utilisation du mélange est de 1 heure.

Les délais indiqués correspondent à une température de + 20°C. Ils sont rallongés par temps froid et raccourcis par temps chaud.

## NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.



## CONSERVATION & STOCKAGE

Le sac peut se conserver 12 mois à partir de la date de fabrication, dans son emballage d'origine non ouvert, sans contact avec le sol, stocké à l'abri de l'humidité et dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.



## MENTIONS LEGALES

Les informations contenues dans la présente fiche technique, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale du produit, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que BigMat a acquises à ce jour de ses produits, lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux DTU Avis Techniques, et règles de l'art. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. BigMat se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos services sont à votre disposition pour toute précision complémentaire.

Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements.

Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Pour plus de renseignements, merci de contacter le 01 53 32 80 30 ou par email à l'adresse suivante : [accueil@bigmat.fr](mailto:accueil@bigmat.fr).

**BIGMAT France**  
14, Boulevard Montmartre  
75009 Paris  
[www.bigmat.fr](http://www.bigmat.fr)

**BigMat**

