

weber mortier chrono enaé



Mortier de maçonnerie ultra-rapide



DOMAINE D'UTILISATION

- tous travaux courants de maçonnerie : fixation de gonds de volets, poteaux de clôtures, piquets, portails, fenêtres, recharge de tableaux et appuis, épaufrures, arêtes, ragréages et rebouchages

ÉPAISSEURS D'APPLICATION

- de 1 à 10 cm

LIMITES D'EMPLOI

- **weber mortier chrono enaé** doit être utilisé entre 5 °C et 30 °C

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- pour utiliser ce produit en toute sécurité, afin de protéger votre santé et l'environnement, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage
- les consignes de sécurité pour un emploi sûr de ce produit sont disponibles dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS), accessible sur www.quickfds.fr/weber
- les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique Sécurité Produits

IDENTIFICATION

Composition : liants hydrauliques, charges minérales, adjuvants spécifiques

PERFORMANCES

- classe d'émissions dans l'air intérieur, selon arrêté du 19/04/2011 : A+
- adhérence à l'acier : 8 MPa
- Formule avec un impact environnemental réduit : réduction de 29% des émissions CO₂ (par rapport à la précédente formule).

Les valeurs sont des résultats d'essais en laboratoire à 20 °C.

Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en oeuvre et par la température.

RECOMMANDATIONS

- Pour des applications de scellement et remplissage, **weber mortier chrono enaé** peut être utilisé en consistance plus fluide.

APPLICATION

1

dosage en eau

- 3,75 à 4,25 l / sac de 25 kg
- 0,75 à 0,85 l / sac de 5 kg

5 kg, 25 kg

+ PRODUITS

- ✓ Prêt à gâcher
- ✓ Ultra rapide (5 minutes)
- ✓ Très résistant
- ✓ **impact environnemental réduit : -29% de CO₂** (par rapport à la précédente formule)

2

préparation

- verser l'eau sur le produit et mélanger manuellement
- temps de prise : 3 à 5 minutes

INFOS PRATIQUES

Unité de vente (produit)

- sac de 25 kg (palette 120x80 filmée complète de 49 sacs soit 1225 kg)
- sac de 5 kg (palette 120x80 filmée complète de 156 sacs soit 780 kg)

Conservation

6 mois pour le sac de 25 kg et 1 an pour le sac de 5 kg à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

Consommation

- 2 kg de poudre pour 1 litre de volume à remplir ou 20 kg/m² pour 1 cm d'épaisseur

Saint-Gobain Weber France
2/4 rue Marco Polo
94370 Sucy en Brie

«Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Notre société ne peut en garantir le caractère exhaustif, ni l'absence d'erreurs matérielles. Saint-Gobain Weber décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU; Avis Techniques...) et les règles de l'art applicables.»

Retrouvez-nous sur



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES
+33 (0)1 45 13 45 20

Date de parution : 10/10/2024
www.fr.weber

