

webermur intérieur

Enduit de lissage intérieur blanc



DOMAINE D'UTILISATION

- ragréage et lissage pour les murs et les plafonds intérieurs

SUPPORTS

intérieurs

- maçonnerie soignée de bloc béton
- béton, enduit de ciment
- béton cellulaire, plâtre, carreaux de plâtre et plaques de plâtre cartonnées
- carreaux de terre cuite
- les supports doivent être conformes au DTU ou à la norme les concernant

Se référer au paragraphe Préparation des supports.

ÉPAISSEURS D'APPLICATION

- de 0 à 10 mm

REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

- peinture
- revêtement organique épais
- papier teint
- revêtement textile

LIMITES D'EMPLOI

- **webermur intérieur** n'est pas destiné à la réalisation de bandes de jonction entre plaques de plâtre cartonnées

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

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- temps d'utilisation de la gâchée : de 45 à 60 minutes
- délai de recouvrement : de 48 à 72 heures

Ces temps sont donnés à +20 °C, ils sont allongés à basse température et réduits par la chaleur.

- épaisseur d'emploi : de 0 à 10 mm

IDENTIFICATION

- **Composition** : plâtres spéciaux, adjuvants et charges minérales

Densité de la pâte : 1,45

Granulométrie : 0,2 mm



4 kg, 20 kg

+ PRODUITS

- ✓ À base de plâtre pour une utilisation en intérieur
- ✓ Séchage rapide et sans retrait
- ✓ Prêt à peindre

PERFORMANCES

- classe d'émissions dans l'air intérieur, selon arrêté du 19/04/2011 : A+

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- enduit manuel à base de plâtre, type B2/20/2 selon NF EN 13 279-1

RECOMMANDATIONS

- ne pas ajouter d'eau dans le mélange en cours de prise. Une gâchée dont la prise a débuté ne doit pas être utilisée
- ne pas utiliser sur les parties de murs sujettes aux remontées d'humidité

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- les supports doivent être propres, sains, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage, de peinture et de graisse

CONDITIONS D'APPLICATION

de +5 °C à +30 °C

- ne pas appliquer sur support gelé, en cours de dégel ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures.

APPLICATION

1

dosage en eau

- de 9,6 à 12 l par sac de 20 kg
- de 1,9 à 2,4 l par sac de 4 kg

2

préparation

- verser la poudre dans l'eau
- malaxer avec une truelle ou un malaxeur électrique lent (300 tr/min) pour obtenir une pâte onctueuse sans grumeaux
- laisser reposer quelques instants puis malaxer à nouveau
- ajuster la consistance en fonction des travaux à réaliser :
- pâte ferme pour angles et rattrapages en forte épaisseur
- pâte souple pour les rattrapages pelliculaires

3

mise en œuvre

- étaler en une ou plusieurs passes (laisser tirer l'enduit entre 2 passes)
- après 10 minutes, lisser avec une taloche inox

4

rattrapage des angles

- **sortants** : bien garnir toute l'arête avec une pâte assez ferme. Laisser tirer 20 minutes, puis couper à la spatule tranchante pour obtenir une arête nette et vive
- **rentrants** : utiliser une truelle d'angle inox

INFOS PRATIQUES

Unité de vente (produit)

sac de 20 kg (palette filmée complète de 48 sacs, soit 960 kg), sac de 4 kg (conditionné par pack de 4x4 kg, palette filmée complète de 137 sacs, soit 544 kg)

Conservation

sac de 20 kg : 9 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité, sac de 4 kg : 18 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

Couleur : blanc

Outillage

taloche inox, spatule, truelle d'angle, auge, malaxeur électrique lent (300 tr/min), fouet

Consommation

1,5 kg/m²/mm 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 : 29/02/2024
www.fr.weber

