

weber LATEX

Résine d'accrochage à base de latex pour mortiers et bétons

DOMAINE D'UTILISATION

- reprise de bétonnage
- montage et jointoiement des maçonneries
- reprofilage et réparation ponctuels
- chape et pose scellée
- scellement
- gobetis d'accrochage

LIMITES D'EMPLOI

- ne pas utiliser pur
- ne pas utiliser directement en primaire ou en couche de fond

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** : composition : émulsion de résine synthétique
- pH** : 10
Extrait sec : 47 %



2 l, 5 l, 20 l

PRODUIT(S) ASSOCIÉ(S)

weberdry enduit

+ PRODUITS

- ✓ Améliore l'adhérence
- ✓ Améliore la maniabilité
- ✓ Augmente les performances

CONDITIONS D'APPLICATION

- ne pas utiliser en cas de gel
- weber latex n'évite pas la préparation des supports qui, dans tous les cas, doivent être propres, dépoussiérés, résistants et cohésifs
- Proportions indicatives:

Exemple de travaux	Type de mortier	Eau de gâchage du mortier
<ul style="list-style-type: none">• Reprise de bétonnage• Reprofilage et réparation ponctuels• Petits scellements	Ciment/Sable 1:2 en volume	weber latex /eau 1:2 en volume
<ul style="list-style-type: none">• Gobetis d'accrochage pour mortiers	Ciment/Sable 1:1 en volume	weber latex /eau 1:2 en volume
<ul style="list-style-type: none">• Montage de parpaings, briques• Chapes minces, résistantes à l'usure	Ciment/Sable 1:3 en volume	weber latex /eau 1:4 en volume
<ul style="list-style-type: none">• Gobetis d'accrochage pour plâtre	Plâtre	weber latex /eau 1:4 en volume
<ul style="list-style-type: none">• Mortier pour pose scellée	Mortier de 350kg de ciment par m ³ de sable sec	weber latex /eau 1:3 en volume

APPLICATION

1

• **weber latex** remplace dans le mortier la quantité d'eau de gâchage

2 **préparation**

- diluer **weber latex** dans l'eau de gâchage du mortier ou du béton en respectant les proportions indicatives mentionnées dans le tableau

INFOS PRATIQUES

Unité de vente (produit)

- jerrican en plastique de 20 l (palette filmée complète de 24 jerricans, soit 480 kg)
- jerrican en plastique de 5 l (palette filmée complète de 72 jerricans, soit 360 kg)
- jerrican en plastique de 2 l (conditionné par carton de 6x2 l, palette filmée complète de 240 jerricans, soit 480 kg)

Conservation

2 ans à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs

Couleur (pour les produits sans nuancier) : liquide blanc laiteux

Consommation

- voir tableau sous la rubrique Conditions d'application

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 : 21/12/2022
www.fr.weber

