

# weber LATEX

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

### DOMAINE D'UTILISATION

- reprise de bétonnage
- montage et jointoiment 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](http://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
- ✓ Imperméabilise les mortiers et bétons
- ✓ 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"><li>• Reprise de bétonnage</li><li>• Reprofilage et réparation ponctuels</li><li>• Petits scellements</li></ul>	Ciment/Sable 1:2 en volume	<b>weber latex</b> /eau 1:2 en volume
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gobetis d'accrochage pour mortiers</li></ul>	Ciment/Sable 1:1 en volume	<b>weber latex</b> /eau 1:2 en volume
<ul style="list-style-type: none"><li>• Montage de parpaings, briques</li><li>• Chapes minces, résistantes à l'usure</li></ul>	Ciment/Sable 1:3 en volume	<b>weber latex</b> /eau 1:4 en volume
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gobetis d'accrochage pour plâtre</li></ul>	Plâtre	<b>weber latex</b> /eau 1:4 en volume
<ul style="list-style-type: none"><li>• Mortier pour pose scellée</li></ul>	Mortier de 350kg de ciment par m <sup>3</sup> de sable sec	<b>weber latex</b> /eau 1:3 en volume

## APPLICATION

### 1 dosage

- **weber latex** remplace dans le mortier la quantité d'eau de gâchage équivalente, avec un effet plastifiant

### 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** : 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 : 26/04/2023  
www.fr.weber

