## 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 I, 5 I, 20 I

### PRODUIT(S) ASSOCIÉ(S)

weberdry enduit



- ✓ 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 tra- vaux	Type de mortier	Eau de gâchage du mortier
<ul> <li>Reprise de bétonnage</li> <li>Reprofilage et réparation ponctuels</li> <li>Petits scellements</li> </ul>	Ciment/Sable 1:2 en volume	weber latex/eau 1:2 en volume
<ul> <li>Gobetis d'ac- crochage pour mortiers</li> </ul>	Ciment/Sable 1:1 en volume	weber latex/eau 1:2 en volume
<ul> <li>Montage de parpaings, briques</li> <li>Chapes minces, résistantes à l'usure</li> </ul>	Ciment/Sable 1:3 en volume	weber latex/eau 1:4 en volume
<ul> <li>Gobetis d'ac- crochage pour plâtre</li> </ul>	Plâtre	weber latex/eau 1:4 en volume
Mortier pour pose scellée	Mortier de 350kg de ciment par m³ de sable sec	weber latex/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 chalaurs

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.»









