

weber LATEX



2 L, 5 L, 20 L



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

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

Produit(s) associé(s)

weberdry enduit

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 %

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

weber LATEX (suite)

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 :

- 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)

●

● Format de la palette : 80x120 cm

● Couleur : liquide blanc laiteux

● 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

● Consommation :

- voir tableau sous la rubrique Conditions d'application

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.