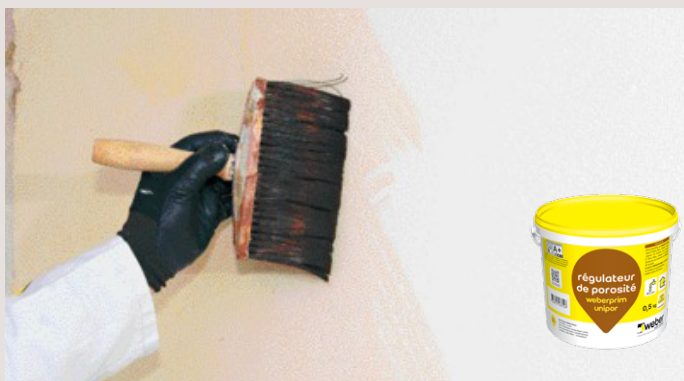


# weberprim unipor

weber.unipor pur



0,5 KG



## Régulateur de porosité

- + Prêt à gâcher : facile d'emploi
- + Régule la porosité du support : pour un aspect homogène de la finition
- + Facilite la mise en œuvre des badigeons

## DOMAINE D'UTILISATION

- en application avant les produits des gammes de **badigeons de chaux aérienne** et de **parements minces**

## SUPPORTS

### extérieurs et intérieurs

- corps d'enduit conforme à la norme NF DTU 26-1
- enduit de dressement **weberbase facim moyen, weberbase facim fin**
- béton préparé conforme à la norme NF DTU 23-1
- béton cellulaire (avant l'application du **corps d'enduit chaux weber** ou de **weberdress LG**)

## LIMITES D'EMPLOI

- ne pas appliquer sur :
  - surface horizontale ou inclinée
  - directement sur maçonneries de briques, maellons
  - les supports en plâtre en extérieur
  - les supports hydrofugés ou non absorbants
  - les peintures

## 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 : mélange à base de liants minéraux, de charges minérales et d'adjuvants

## PERFORMANCES

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

## RECOMMANDATIONS

- ne pas appliquer en plein soleil, ou sous la pluie, sur support gelé, en cours de dégel ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures
- nettoyer les outils à l'eau
- appliquer toujours de bas en haut

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- les supports doivent être sains, cohésifs, et bien dépoussiérés
- se reporter à la rubrique Conseils de pro

## CONDITIONS D'APPLICATION

- température d'emploi : de +5 °C à +30 °C

## APPLICATION

1. ● appliquer sur le support 24 heures avant la mise en œuvre de la finition
- pour gâcher **weberprim unipor**, verser les 500 g dans 10 l

# weberprim unipor (suite)

weber.unipor pur

- d'eau, malaxer, laisser reposer 20 minutes
- rajouter 5 l d'eau, malaxer à nouveau
- durée de vie maximum du mélange : 24 heures

**2.**

- appliquer **weberprim unipor** à la brosse, au rouleau ou au pulvérisateur, toujours de bas en haut
- laisser sécher 24 heures

## INFOS PRATIQUES

- **Unité de vente** : seau en plastique de 0,5 kg (palette filmée complète de 24 seaux, soit 12 kg)
- **Format de la palette** : 80x120 cm
- **Couleur** : jaune
- **Outillage** : rouleau, brosse, pulvérisateur, malaxeur
- **Conservation** : 1 an à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- **Consommation** : 0,15 l/m<sup>2</sup>

*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.*

0 820 00 33 00 Service 0,12 € / min  
+ prix appel

www.fr.weber

 **weber**  
SAINT-GOBAIN