

weberprim RP

Primaire bouche-pores



12 kg, 25 kg
Vert clair

+ Produits

- Prêt à l'emploi
- Sans odeur
- Couleur verte: permet de contrôler les surfaces primarisées



Les normes et certifications :

CPT 3634 / CPT 3635



EMPLOI

Domaine d'emploi

- pour la préparation des supports neufs avant l'application des ragréages de sols, des chapes, des mortiers-colles ou de **webersys protec** et **webersys hydro stop** :
 - régule la porosité
 - limite le bullage et le nuançage
 - améliore l'adhérence des mortiers de ragréage des sols

Supports

- chape ciment
- dalle béton
- chape anhydrite (uniquement en intérieur)
- terre cuite poncée
- enduit ciment
- béton
- carreaux de plâtre hydrofugé (bleu)
- carreaux de plâtre

Limites d'emploi

- sur anciens revêtements non poreux (carrelage émaillé, dalle en plastique), utiliser **weberprim universel**
- **weberprim RP** n'est pas destiné à renforcer les supports friables. Son utilisation n'exclut pas le nettoyage des supports (dépeussierage, grattage des colles...)

Caractéristiques de mise en œuvre

- séchage : de 1 à 4 heures selon la température et l'absorption du support
- recouvrement : après 1 heure au minimum (**weberprim RP** doit être sec)

Ces temps sont donnés à +20 °C, ils sont allongés à basse température et réduits par la chaleur.

Recommandations

- selon la porosité du support, plusieurs passes peuvent être nécessaires : contrôler visuellement l'absorption de **weberprim RP** et recharger les zones très absorbantes
- nettoyage à l'eau des outils avant séchage

Infos pratiques

- **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** : 150 à 250 g/m² environ selon l'absorption du support

