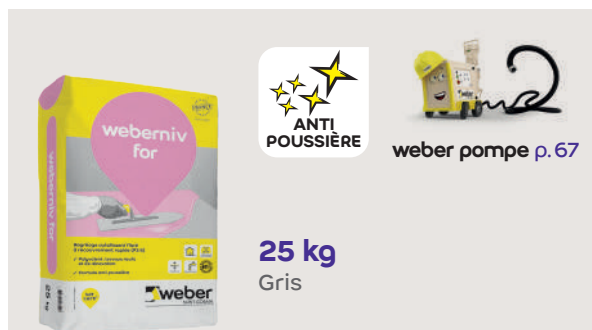


weberniv for

Ragréage autolissant fibré polyvalent



BVCert. 6190811



25 kg
Gris

+ Produits

- Tendue exceptionnelle : finition parfaite
- Autolissant : grande facilité d'utilisation
- Polyvalent : utilisable pour le neuf ou la rénovation
- Recouvrable par un carrelage après 3 heures environ



Les normes et certifications :

Cahier des Prescriptions Techniques concernés / NF EN 13813



PRODUIT(S) ASSOCIÉ(S)

weberprim RP p.53
weberprim universel p.52



WEBER VOUS ACCOMPAGNE



Solution chantier :
La préparation d'un revêtement de sol sur un plancher en bois à lames p.16

EMPLOI

Domaine d'emploi

- pour le ragréage et le lissage des sols intérieurs, avant la pose d'un revêtement de sol dans les locaux à sollicitations faibles (P2) ou moyennes (P3) sur supports neufs ou anciens

Supports

- chape ciment*, dalle béton*, éléments en béton préfabriqués*
- chape anhydrite*
- anciennes chapes ou dalles présentant des résidus de colle vinyle*
- anciennes chapes ou dalles mises à nu par rabotage ou grenailage*
- ancien carrelage**, dalle plastique rigide**
- terre cuite poncée*
- panneaux de bois** (CTBX, CTBH, OSB), parquet à lames rigides**
- plancher chauffant (eau chaude, réversible et PRE)

* Après primaire **weberprim RP** ou **weberprim universel**

** Après primaire **weberprim universel**

Revêtements associés

- **weberniv for** est compatible avec les colles des revêtements associés cités ci-dessous :
 - carrelage, moquette, revêtement plastique souple ou semi-rigide, parquet collé ou flottant, peinture de sol
- **weberniv for** peut rester nu en pièces de services (caves, buanderies)

Limites d'emploi

- ne pas appliquer sur :
 - sols mouillés en permanence ou soumis à des remontées d'humidité
 - sols friables ou instables
 - sols industriels
 - sols extérieurs

Caractéristiques de mise en œuvre

- temps de repos avant étalement : 2 minutes
- durée pratique d'utilisation : 20 minutes
- temps ouvert d'autolissage : 20 minutes
- délai d'attente avant circulation piétonne : 2 à 3 heures
- temps de séchage avant collage d'un revêtement :
 - carrelage et moquette : 3 à 4 heures
 - sol souple : 6 à 8 heures
 - parquet : 24 heures environ
 - peinture de sol : 72 heures

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

Performances

- classification selon NF EN 13813 : CT-C25-F5

Recommandations

- joints de dilatation ou de fractionnement : réaliser conformément aux CPT en vigueur

Préparation du support et Application

Se reporter aux rubriques **Préparation des supports et Application** p.30

Infos pratiques

- **Conservation** : 1 an à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité
- **Consommation** : environ 1,6 kg/m²/mm d'épaisseur

