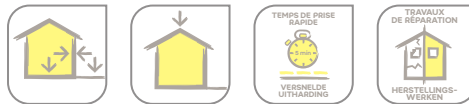


## weberrep fast



- Remise en service rapide du local
- Mise en œuvre aisée
- Prise très rapide (5 minutes)



Mortier de montage et de réparation à prise rapide

### DOMAINES D'UTILISATION

- **domaines d'utilisation réalisation de travaux au sol, mur ou plafond, à l'intérieur et à l'extérieur, tels que :**
- réparation ponctuelle de bétons dégradés nécessitant un durcissement rapide
- rebouchage d'épaufrures, nez de marche, trous, saignées, carottages
- scellements courants (pattes de fixation, gonds, ...)
- montage d'éléments de maçonnerie nécessitant une prise rapide

### SUPPORTS ADMIS

- supports à base de ciment : béton, enduit de ciment, éléments de maçonnerie de parpaing ou de briques

### LIMITES D'EMPLOI

- **n'appliquez pas weberrep fast :**
- sur supports en plâtre
- sur surfaces peintes
- sur pierres calcaires ou maçonnerie de pierres calcaires
- sur béton cellulaire
- sur briques creuses ou allégées
- sur support bitumineux
- weberrep fast ne convient pas pour la réparation des sols industriels ou à forte circulation

### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- référez-vous à l'étiquetage réglementaire figurant sur l'emballage

### CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- durée pratique d'utilisation : 5 minutes
- fin de prise : 8 minutes
- délai de recouvrement : 15 minutes
- délai de circulation au sol : 15 minutes (circulation piétonnière)
- épaisseur minimale : 5 mm
- épaisseur maximale par passe : 25 mm
- épaisseur maximale totale : 50 mm

### PERFORMANCES

- résistances en compression :
- 15 minutes : 2,2 MPa
- 1 heure : 4 MPa
- 28 jours : 55 MPa
- densité du mortier durci : 2,1

### PRÉPARATION DES SUPPORTS

- les supports doivent être durs, propres, cohésifs et rugueux
- éliminez par piquage les parties défectueuses, laissez des arêtes franches au bord du volume à remplir
- dépoussiérez et nettoyez soigneusement le support

- humidifiez abondamment le support et laissez ressuyer
- les pièces à sceller doivent être propres, dégraissées et exemptes de rouille

### **CONDITIONS D'APPLICATION**

- température d'emploi : de +5°C à +30°C
- n'appliquez pas sur supports gelés ou en cours de dégel

### **APPLICATION**

[ERROR READING XHTML FRAGMENT]

### **RECOMMANDATIONS**

- gâchez weberrep fast par petites quantités après utilisation, nettoyez immédiatement l'outillage à l'eau

### **EMBALLAGES**

- seau plastique de 12 kg

### **COULEUR**

- gris

### **CONSOMMATION**

- environ 2 kg de poudre pour 1 litre de volume à remplir

### **OUTILLAGE**

- truelle, taloche

### **CONSERVATION**

- 6 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, à l'abri de l'humidité