

# FICHE TECHNIQUE



seau de 5 kg  
seau de 15 kg

## Avantages du produit

- Recouvrable de céramique après 3 heures env.
- Prêt à l'emploi
- Pontage de fissures

## Couleur

- Gris argent

## weber folic rapid

### Imperméabilisation flexible à base de dispersion

#### Champ d'application

- Imperméabilisation adhérente flexible pour sollicitation moyenne contre l'eau sans pression
- Intérieur
- Pour les locaux humides et mouillés des classes de sollicitation à l'humidité (ASC) : 0, A0 pour sol et mur, A uniquement sur mur
- Sur crépis à base de ciment, de chaux-ciment et de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, béton, béton cellulaire, chape de ciment et d'anhydrite, mortier de ragréage et masses de nivellement
- Sous céramique, pierre naturelle et mosaïque

#### Caractéristiques du produit

- Recouvrable de céramique après 3 heures env.
- Prêt à l'emploi
- Pontage de fissures jusqu'à 0.5 mm en cas de fissuration ultérieure et sans contraintes verticales/fluage
- Roulable et applicable à la truelle
- Durcissement sans fissures
- Déformable après séchage complet
- EMICODE EC1 PLUS (à très faible émission)

#### Consommation

Selon la structure du support

env. 750 g/m<sup>2</sup>

## Ce qu'il faut savoir avant l'application

Protéger la couche fraîchement appliquée du soleil et du courant d'air.

## Préparation des supports

Le support doit être indéformable, porteur, exempt de graisse, propre et sec. Enlever complètement toutes les substances qui nuisent à l'adhérence et aspirer soigneusement. Les résidus de colle solubles dans l'eau ou contenant des solvants doivent être impérativement éliminés. Le support doit toujours être pré-traité avec **weber grund rapid**.

## Mise en œuvre

Bien remuer le matériau avant l'application. Appliquer la 1ère couche non diluée et uniformément au rouleau, au pinceau ou à la spatule sur le support propre et muni d'une couche de fond. Encastrer ensuite les accessoires d'imperméabilisation weber (par ex. **weber DB 120**, **weber DEC**, **weber DEG**) dans les angles, les joints d'about et de dilatation ainsi qu'au niveau des transitions de matériaux. La 2ème couche est appliquée après le séchage de la 1ère couche (après env. 30 minutes). L'épaisseur totale de la couche sèche doit être d'au moins 0.5 mm (ASC). Protéger la couche fraîchement appliquée du soleil et du courant d'air. La pose de céramique, de pierre naturelle ou de mosaïque peut être effectuée après environ 3 heures en couche mince jusqu'à une épaisseur maximale de 5 mm avec un mortier-colle C2 approprié. Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après leur utilisation.

## Restrictions / attention requise

Ne pas utiliser à l'extérieur ou dans des zones humides permanentes. Pas de pare-vapeur, ne convient pas au bois et aux métaux.

## Instructions pour le stockage

À l'abri du gel dans son emballage d'origine non ouvert

## Stabilité au stockage min.

12 months

## Instructions spéciales

Pour la mise en œuvre, la norme SIA 271 doit être respectées, entre autres. Les indications techniques relatives aux durées pratiques d'utilisation, à la praticabilité etc. se rapportent à des conditions climatiques de +23 °C et 50 % d'humidité relative.

Propriété	Valeur
Prêt au montage après env.	3 hour(s)
∅ Temps de séchage	30 min
∅ Masse volumique	1.09 kg/l
Classe(s) de sollicitation / humidité	0 A0 A (paroi uniquement)
Couleur	gris argent

Propriété	Valeur
Epaisseur de couche min.	0.5 mm
Température de mise en œuvre min. (air, support, matériel)	5 °C
Température de mise en œuvre max. (air, support, matériel)	25 °C

Les normes, les fiches techniques et les instructions de traitement des associations professionnelles respectives et des éventuels autres fournisseurs de matériaux de construction ainsi que les brochures/tableaux d'application weber doivent être respectés. Conseils de sécurité : Respectez la fiche de données de sécurité. Avis de garantie : Saint-Gobain Weber AG garantit la parfaite qualité de ses produits dans le cadre des conditions générales de vente et de livraison. Les conditions de traitement étant très variables, les recommandations ci-dessus doivent être considérées comme des informations générales sans aucune garantie de propriétés.

T: +41 52 244 40 00, Saint-Gobain Weber SA, Technoramastrasse 9, CH-8404 Winterthur ZH

