

#### Bidon de 10 kg

# Avantages du produit

- Évite les résidus sur les revêtements de carrelage
- Facilite le nettoyage des revêtements fraîchement jointoyés à l'époxy
- · Pour obtenir des joints lisses

# Couleur

Transparent

# FICHE TECHNIQUE

# weber proper easy

# Produit de nettoyage pour joints époxy

# Champ d'application

- Aide au nettoyage pour revêtements jointoyés par mortiers de jointoiement en résine époxy
- Intérieur et extérieur

## Caractéristiques du produit

- Évite les résidus sur les revêtements de carrelage
- acilite le nettoyage des revêtements fraîchement jointoyés avec des mortiers de jointoiement à base de résine époxy
- Pour obtenir des joints lisses

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

Pour les revêtements critiques (pierre naturelle, surfaces polies/non émaillées/antidérapantes), vérifier l'adéquation de **weber proper easy** avant utilisation.



#### Mise en œuvre

**Prélavage / émulsification :** Diluer **weber proper easy** 1 : 1 avec de l'eau chaude propre, appliquer sur la surface du revêtement et émulsionner avec un **weber Éponge dure** ou une **weber Planche à éponge velcro**.

**Lavage ultérieur :** Nettoyer la surface du revêtement avec une éponge en viscose et de l'eau propre. Rincer souvent l'éponge et changer régulièrement l'eau de lavage.

**Nettoyage final (si nécessaire):** Laver le revêtement avec une éponge en viscose humide et **weber proper easy**, dilué 1:1 avec de l'eau chaude, au plus tôt 2 h et au plus tard 5 h après le jointoiement.

## Restrictions / attention requise

Ne convient pas aux résines époxy entièrement durcies.

#### Instructions pour le stockage

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

#### Stabilité au stockage min.

18 months

#### Instructions spéciales

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
Proportion de mélange	1:1 avec de l'eau
ø Masse volumique	1 kg/l
Couleur	transparent
Température de mise en œuvre min. (air, support, matériel)	5 ℃
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



