# weber.klin époxy

# NETTOYANT POUR RÉSIDUS ÉPOXYDIQUES SECS POUR TOUT REVÊTEMENT CÉRAMIOUE

- Permet de ré émulsionner les résidus secs d'époxy
- Prêt à l'emploi
- Convient pour tout revêtement céramique ou équivalent



11



### DOMAINE D'UTILISATION

- intérieur et extérieur
- sols, murs

# SUPPORTS

- tout revêtement céramique ou équivalent
- tous joints à base d'époxy

#### LIMITES D'EMPLOI

- ne pas appliquer sans avoir réalisé au préalable un test de tâchabilité
- ce produit ne permet pas de rénover des supports préalablement tachés

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- pour utiliser ce produit en toute sécurité, afin de protéger votre santé et l'environnement, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage, porter des gants et un masque
- travailler dans un espace ventilé
- les consignes de sécurité pour un emploi sûr de ce produit sont disponibles dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS), accessible sur www.quickfds.fr/weber
- les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique Sécurité Produits

# CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN ŒUVRE

• délai de mise en circulation : après lavage et séchage complet

#### **■** IDENTIFICATION

composition: liquide organique corrosif, acide

#### RECOMMANDATIONS

- appliquer weber.klin antitache après l'application du joint et avant la mise en service de la surface carrelée
- weber.klin antitache doit être appliqué dès le séchage du joint (24 heures minimum)

### PRÉPARATION DES SUPPORTS

- nettoyer les carreaux et les joints de façon à obtenir une surface dépoussiérée et cohésive
- la surface à protéger doit être sèche

### CONDITIONS D'APPLICATION

- température d'emploi : de +5 °C à +35 °C
- ne pas appliquer sur support gelé ou en cours de dégel

#### **APPLICATION**

- weber.klin epoxy est prêt à l'emploi
- l'efficacité optimale du produit est atteinte à minima après 30 min de repos sur le résidu époxydique

- appliquer au rouleau ou à la brosse sur une surface de 25 m² environ
- appliquer en une seule fois ou 2 passages au minimum à une demiheure d'intervalle

rincer ensuite à l'eau à l'aide d'un pad de nettoyage ou d'une éponge puis à grande eau

# **№** INFOS PRATIQUES

Unités de vente : bidon en plastique de 1 l avec bouchon antiéclaboussure (palette filmée complète de 288 bidons, soit 344 kg) Format de la palette : 80x120 cm

Consommation: envirion 1 l pour 25 m<sup>2</sup>

Couleur: incolore

Outillage : brosse, rouleau, pad de nettoyage, éponge Conservation : 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs

Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Notre société ne peut en garantir le caractère exhaustif, ni l'absence d'erreurs matérielles. Saint-Gobain Weber décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU; Avis Techniques...) et les règles de l'art applicables.



