

# weberklin antitache



0,5 L, 5 L

## Protection pour joints, carrelages et pierres naturelles

- + Conserve l'aspect neuf des joints, carrelages et pierres naturelles
- + Facilite l'entretien du carrelage
- + Protège contre la formation des moisissures et contre les effets de la pollution

## Produit(s) associé(s)

weberjoint dallage

## DOMAINE D'UTILISATION

- intérieur et extérieur
- sols, murs et plans de travail
- protection des carrelages, pierres naturelles et joints de carrelage
- traitement par imprégnation des surfaces horizontales et verticales contre les salissures courantes (graisses, vin, café..) et la pénétration d'eau
- protection des surfaces exposées aux nettoyages fréquents avec les produits d'entretien ménager
- protection contre les effets de la pollution

## SUPPORTS

- terre cuite, briques, béton, pierres (calcaires, marbres, grès, granits..), dallages, pavés autobloquants
  - tous joints à base de ciment (blanc, gris et coloré)
- Se référer au paragraphe Préparation des supports.

## LIMITES D'EMPLOI

- ne pas appliquer sur des supports recouverts de salpêtre, d'efflorescences, de mousses ou de moisissures
- 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
- 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](http://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 : 24 heures
- l'efficacité optimale du produit est atteinte 7 jours après l'application

## IDENTIFICATION

- composition : dispersion aqueuse de copolymère et adjuvants spécifiques
- sans silicone
- ininflammable

## PERFORMANCES

- classe d'émissions dans l'air intérieur selon arrêté du 19/04/2011 : A+

## RECOMMANDATIONS

- il est recommandé d'appliquer **weberklin antitache** après l'application du joint et avant la mise en service de la surface carrelée
- **weberklin 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 propre, sans graisse, non pulvérulente, dépoussiérée

# weberklin antitache (suite)

et cohésive

- la surface à protéger doit être sèche, au moins depuis 24 heures

## CONDITIONS D'APPLICATION

- température d'emploi : de +5 °C à +35 °C
- ne pas appliquer par temps de pluie
- ne pas appliquer sur support gelé, en cours de dégel ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures

## APPLICATION

1. ● **weberklin antitache** est prêt à l'emploi
2. ● pour la protection de toute la surface ou uniquement les carrelages, appliquer au rouleau en fibres naturelles, à la brosse, ou au pulvérisateur basse pression sur toute la surface à protéger
3. ● appliquer en une seule fois ou 2 passages au minimum à une demi-heure d'intervalle

### Entretien

- le support doit avoir été au préalable recouvert d'une couche de **weberklin antitache**
- en intérieur : nettoyer les salissures avec un détergent non agressif
- en extérieur : utiliser un détergent non agressif ou réaliser un lavage à basse pression en brossant le support si nécessaire
- laisser sécher avant l'application

## INFOS PRATIQUES

- **Unité de vente :**
  - bidon en plastique de 5 l avec bouchon anti-éclaboussure (palette filmée complète de 128 bidons, soit 640 kg)
  - bidon en plastique de 0,5 l (conditionné par carton de 6x0,5 l, palette filmée complète de 1008 bidons soit 504 kg)
- **Format de la palette :** 80x120 cm
- **Outillage :** pinceau, éponge, rouleau en fibres naturelles, brosse, pulvérisateur basse pression
- **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
- **Consommation :**
  - entre 0,3 à 0,4 l/m<sup>2</sup> selon la porosité du carreau

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.

0 820 00 33 00 Service 0,12 € / min  
+ prix appel

www.fr.weber

**weber**  
SAINT-GOBAIN