

# weber protecteur

Liquide de protection pour les façades, toitures, sols, balcons ou terrasses des agressions extérieures



20 l et 5 l

## DOMAINE D'UTILISATION

- Hydrofuge, oléofuge, protège des taches sur les façades en matériaux poreux. Empêche l'incrustation profonde des graffitis. Effet perlant

## SUPPORTS

### extérieurs et intérieurs

- mortiers et bétons
- pierres naturelles (hors pierres dures)
- briques, tuiles en terre cuite ou bétons
- enduits minéraux à base de chaux ou de ciment
- plâtre
- béton cellulaire

## LIMITES D'EMPLOI

- ne convient pas pour traiter les surfaces immergées
- ne pas appliquer sur support mouillé
- ne doit pas être recouvert
- ne pas appliquer sur matériaux peu poreux et carrelage

## 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

## RECOMMANDATIONS

- protéger les surfaces qui ne sont pas à traiter : verre (fenêtres...)
- protéger les végétaux contre les projections accidentelles
- nettoyer les outils à l'eau immédiatement après emploi

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- les supports doivent être parfaitement propres, dépoussiérés, secs et exempts de trace de nettoyant

## CONDITIONS D'APPLICATION

entre +5 °C à +30 °C

- ne pas appliquer sur support gelé, en cours de dégel ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures
- ne pas appliquer sur support chaud, en plein soleil ou par vent fort éviter l'application par temps pluvieux

## APPLICATION

1

- **weber protecteur** est prêt à l'emploi, bien secouer le bidon avant emploi et faire un essai préalable

## + PRODUITS

- ✓ Multi supports
- ✓ Multi protection
- ✓ Intérieur et extérieur

2

- appliquer jusqu'à saturation en une ou deux passes, au pulvérisateur basse pression, au rouleau ou à la brosse, du bas vers le haut

3

- ne pas surcharger le support, éliminer tout excédent avant séchage

## **INFOS PRATIQUES**

### **Unité de vente (produit)**

20 l et 5 l (palette de 24 bidons de 20 l ou 128 bidons de 5 l)

### **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

**Couleur (pour les produits sans nuancier) :** incolore

### **Outillage**

pulvérisateur basse pression, rouleau, pinceau, brosse

### **Consommation**

- elle dépend de la porosité du support, à titre d'exemple :
  - sur enduit monocouche : 400 ml/m<sup>2</sup> environ
  - sur tuile en terre cuite : 150 ml/m<sup>2</sup> environ

Saint-Gobain Weber France  
2/4 rue Marco Polo  
94370 Sucy en Brie

«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.»

Retrouvez-nous sur



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES  
**+33 (0)1 45 13 45 20**

Date de parution : 15/12/2022  
www.fr.weber

