

# FUGAPROOF

## PROTECTION DES JOINTS DE CARRELAGE

POUR TOUS TYPES DE JOINTS



### À QUOI SERT-IL ?

- Protège et désinfecte les joints ciment
- Facilite l'élimination de la saleté et le nettoyage ordinaire
- Évite l'absorption d'eau et de taches en surface

### LES AVANTAGES

- Produit écologique : à base d'eau
- Prêt à l'emploi et s'applique facilement
- S'utilise sans risque avec l'application au pulvérisateur
- Sans COV : traitement écologique
- Ne modifie pas la couleur originale des joints
- Inodore
- Technologie à base d'eau : réduit considérablement la durée du traitement
- Également applicable sur les surfaces présentant de l'humidité résiduelle

### COME SI USA

**Pas de dilution :** Le produit est prêt à l'emploi.

#### Instructions pour l'utilisation :

Nettoyer la surface avec le détergent **FUGANET**. Sur la surface sèche pulvériser **FUGAPROOF** directement sur les joints et essuyer l'excès de produit avec un chiffon. La surface peut être foulée après 4 heures.

#### Attention :

*Ne pas mouiller la surface dans les 24 heures qui suivent le traitement. Les résidus secs non éliminés durant l'application peuvent être enlevés avec **CLEANER PRO**, dilué 1:30.*



### RENDEMENT

Rendement pour 750 ml de produit :

jusqu'à 850 mètres linéaires

Le rendement est indicatif et considéré par couche et selon les propriétés du matériau

#### Emballages

Flacons de 750 ml avec pulvérisateur (trigger) : cartons de 6 pièces.

#### AVERTISSEMENTS

- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne pas abandonner dans l'environnement après l'utilisation.
- Le produit en bidon craint le gel.

#### TEMPERATURE

Température de stockage : de 5° à 30 °C.  
Le produit doit être appliqué sur le matériau à une température comprise entre 10° et 30 °C.