

# PRB AGENT DE LISSAGE



AGENT DE LISSAGE UNIVERSEL POUR FACILITER LE LISSAGE DES MASTICS

## Les **+** de PRB AGENT DE LISSAGE

- +** Facilite le lissage des joints
- +** Convient à tous les mastics d'étanchéité et acrylique
- +** Améliore l'esthétique du joint
- +** Gain de temps
- +** Peut être peint



### CONDITIONNEMENT

- Spray de 1 l
- Carton de 15 sprays
- Palette de 30 cartons



**CONSERVATION** : 18 mois.

**COULEUR** : Incolore

### CONSOMMATION

La consommation varie selon le support et la quantité déposée.  
À titre indicatif : 120 ml par litre ( $\pm$  20 ml).

## DOMAINE D'EMPLOI

### USAGE

- PRB AGENT DE LISSAGE permet de lisser tous les types de joints et garantit une finition lisse et impeccable de ceux-ci sans laisser de traces.
- Son utilisation permet un gain de temps et une qualité d'aspect.
- Si besoin, celui-ci peut être recouvert d'une peinture (mastic compatible).

### PRODUITS ASSOCIÉS

- PRB MASS MS, PRB MASS SIL PLUS, PRB MASS FLEX, PRB MASS CRYL PLUS, PRB JOINT TOP FLEX, PRB MASS CARRELEUR...
- Compatible autres mastics, avec essai préalable.

### LIMITES D'EMPLOI

- En cas de doute, consulter notre service technique.

### CONDITIONS D'APPLICATION

- Entre 5°C et 35°C.
- Éviter son utilisation en plein soleil, cela diminue le temps d'efficacité.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### COMPOSITION

- Produit composé à 99 % de produit d'origine bio-sourcée.

### PRODUIT

- Aspect en pot : liquide incolore.
- Densité :  $1.0 \pm 0,03$ .

- pH :  $9.5 \pm 0,5$ .

## MISE EN ŒUVRE

### PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Le carrelage ne doit pas être souillé par de la colle.

### APPLICATION

- Prêt à l'emploi
- Ne pas diluer.
- Après remplissage du joint d'étanchéité, vaporiser le PRB AGENT DE LISSAGE sur le mastic frais.
- Humidifier avec PRB AGENT DE LISSAGE l'outil prévu pour le lissage ou votre doigt, puis lisser le joint.
- Lorsque le mastic joint est sec au toucher, essuyer la surface avec un chiffon propre afin d'enlever le surplus résiduel.
- Permet une mise en peinture (mastic compatible).

### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Ne pas utiliser par des températures inférieures à 5°C.
- Consulter la fiche de données de sécurité avant emploi.
- Éviter tout contact avec les yeux, (rincer directement et abondamment à l'eau claire).
- Dans le cas de support ou revêtement sensible à l'eau en périphérie, appliquer une protection ou faire un essai préalable.