



## weber flextime

- **prolonge la durée pratique d'utilisation de weberxerm 844**
- **liquide concentré**
- **facile à doser**

weber flextime est un prolongateur de la durée pratique d'utilisation, particulièrement utile dans des conditions de chaleur où le temps de traitement pourrait être réduit

### DOMAINES D'UTILISATION

- spécialement développé pour être ajouté à weberxerm 844 afin de prolonger la durée pratique d'utilisation lorsqu'elle est devenu trop courte en raison de températures élevées (supérieures à 22°C)

### INSTRUCTIONS D'UTILISATION

#### APPLICATION

- versez le composant liquide de weberxerm 844 dans le seau de mélange
- dosez le weber Flextime avec la bouteille doseuse et ajoutez-le au composant liquide
- mélangez bien le weber Flextime avec le composant liquide de weberxerm 844
- ajoutez maintenant le composant en poudre de weberxerm 844
- mélangez jusqu'à obtenir une masse homogène sans grumeaux

### SUPPORTS ADMIS

#### LIMITES D'EMPLOI

- weber Flextime ne doit pas être utilisé à des températures inférieures à 22°C.
- ne pas dépasser la dose maximale
- Ne pas ajouter à des colles à carrelage en poudre traditionnelles ou à d'autres produits non mentionnés
- ne pas ajouter à du weberxerm 844 déjà mélangé, ajouter uniquement au composant liquide

## **CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE**

- La durée pratique d'utilisation peut être prolongé jusqu'à 200 % en fonction du dosage, ne pas dépasser la dose maximale

## **CONDITIONS D'APPLICATION**

- température d'emploi : de +22°C à +30°C

## **RECOMMANDATIONS**

- à ajouter au composant liquide de weberxerm 844
- ne pas dépasser la dose maximale
- ne pas utiliser si la température est inférieure à 22°C

## **EMBALLAGES**

- bouteille de 250 ml

## **COULEUR**

- rouge

## **CONSOMMATION**

- Pour 24 kg de weberxerm 844, maximum 40 ml

## **CONSERVATION**

- 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine, à l'abri de l'humidité