# **BÉTON FIBRÉ**

# Limite la fissuration

Réalisation chapes, dalles

Support neuf ou ancien



# **Destination**

▶ Béton prêt à l'emploi pour la réalisation de chapes et dalles, appuis de baies, poteaux décoratifs et pièces à coffrer.

### **Consommation**

 $\triangleright$  21 kg/m<sup>2</sup> et par cm d'épaisseur (ou 84 sacs/m<sup>3</sup>).

#### **Conservation**

▶12 mois dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.

### **Conditionnement**

► Sac de 25 kg

# MORTIERS ET BÉTONS Béton Fibré

### **Conditions d'application**

La température doit être comprise entre +5°C et +30°C.

#### Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage.

Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur www.quikfds.com.

### Préparation du support

Le support doit être propre, sain et débarrassé des parties non adhérentes ou pouvant nuire à l'adhérence. Humidifier avant application.

# Préparation du produit

Mélanger à la bétonnière avec 3 à 3,5 L d'eau propre par sac. Le mélange obtenu doit être homogène.

## **Application**

Appliquer sur 3,5 cm d'épaisseur minimum par passe. Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.



Sol intérieur + extérieur



