

# CIMENT RAPIDE

## DOMAINE D'APPLICATION

- Réaliser des scellements en 10 minutes
- Colmater une fuite d'eau
- Accélérer la prise d'un ciment Portland
- Réaliser des travaux sur le bord de mer
- Remplacer rapidement un carrelage abîmé

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le ciment rapide est composé de ciment Prompt Vicat et d'un adjuvant spécifique pour ralentir sa prise à 10 minutes.

Il atteint une haute résistance à court terme.

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

Éliminer toutes les parties dégradées ou mal adhérentes, ainsi que toute substance pouvant nuire à l'adhérence (peinture, verni, plâtre etc...).

Le support doit être humidifié (en évitant toute stagnation d'eau en surface au moment de l'application).

## PRÉPARATION DU MÉLANGE

Mélanger un volume d'eau dans 3 volumes de ciment jusqu'à l'obtention d'une pâte souple et homogène.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Le ciment rapide ne doit pas être utilisé par des températures inférieures à 0°C.
- Il est nécessaire de préparer tous les outils avant de gâcher le mélange.
- Ne pas mélanger à nouveau, une fois que le ciment commence à prendre.

## NETTOYAGE

Les outils se lavent facilement à l'eau quand le ciment est encore frais.

## CONDITIONNEMENT

En sac papier de 25 kg.

## STOCKAGE

Le ciment rapide se conserve 1 an dans son emballage d'origine, dans un local à l'abri du gel.

## AVERTISSEMENT

*N.B. Les informations et prescriptions ci-dessus, bien que correspondant à notre meilleure expérience, sont à retenir dans chaque cas, comme purement indicatives. Vérifier également si le produit est bien adapté à l'emploi prévu. En tout cas, l'utilisateur assure seul toute la responsabilité connexe à l'usage du produit. En cas de doute, consulter notre service technique. L'utilisateur doit s'assurer que ce document correspond bien à la dernière édition existante.*