



### Consommation

1 sac de 5 kg pour une cavité de 10 à 14 L.

### Conservation

Se conserve 6 mois dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec.

### Conditionnements

**Sac de 10 Kg - Pack de 3 sacs**

**Sac de 5 Kg - Pack de 4 sacs**

**Sac de 2,5 Kg - Pack de 8 sacs**

## DOMAINE D'EMPLOI

### Destination

- Liant multi-fonctions ultra-rapide pour la confection de mortiers de scellement et de réparation
- Travaux de décoration et restauration de façade
- Colmatage et travaux immergés

### Supports admis

- Tous supports de maçonnerie à base de brique, pierre ou ciment.
- Béton.

### Usage exclu

- Supports plâtre ou à base de plâtre.

## MISE EN ŒUVRE

### Document de référence

Marquage CE

### Conditions d'application

- Température d'application : +5°C à +30°C.
- Ne pas appliquer en plein soleil ou sur support chaud, gelé ou s'il y a un risque de gel dans les heures qui suivent l'application.

### 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 [quickfds.com](http://quickfds.com).

### Préparation des supports

Le support doit être propre, sain, dur et cohésif. Il doit être débarrassé de toute partie pouvant nuire à l'adhérence. Humidifier avant application.

### Préparation du produit

- Mélanger à sec 2 volumes de **CIMENT PROMPT ©VPI** avec 2 volumes de sable.
- Gâcher ce mélange, jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène, avec :
  - **3,2 L** d'eau par sac de 10 kg
  - **1,6 à 2,4 L** d'eau par sac de 5 kg
  - **0,8 L** d'eau par sac de 2,5 kg
- Ne jamais rebattre après le début de prise.

### Application

- Appliquer **CIMENT PROMPT ©VPI** à la truelle comme un mortier traditionnel.
- Si besoin, utiliser le retardateur de prise **TEMPO ©VPI** pour allonger le temps de prise de 15 minutes (1 bouchon de **TEMPO ©VPI** pour environ 1 kg de ciment).
- Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.



## TRAVAUX EN MILIEUX IMMERGÉS

- ✓ **Idéal pour les travaux en milieux immergés ou humides**
- ✓ **Prise rapide**