



SEPRARAPID®

ACCÉLÉRATEUR POUR PRISE TRÈS RAPIDE



PRÉSENTATION

- ◇ Accélérateur pour prise très rapide.
- ◇ SEPRARAPID est un adjuvant d'imperméabilisation à prise rapide servant à colmater d'importantes infiltrations d'eau localisées.

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect	liquide
Densité	1,12 – 1,18
Teneur en ions chlorures	< 0,1%
Compatibilité avec le ciment	Tous types de ciments Portland

CARACTÈRES GÉNÉRAUX

◇ SEPRARAPID accélère fortement le ciment et le protège contre l'action des eaux agressives.

DOMAINES D'APPLICATION

◇ SEPRARAPID est utilisé pour:

- ✓ étancher toute fuite d'eau importante
- ✓ colmater les infiltrations dans la roche, les ouvrages de maçonnerie et le béton.

MODE D'EMPLOI

1. État de la sous-couche :

◇ Les fissures et les cavités à colmater devront être élargies afin d'augmenter la zone d'adhérence.

◇ Particules et saletés doivent être enlevées.

2. Préparation du mélange :

◇ Mélanger une partie de SEPRARAPID avec environ deux parties de ciment Portland frais jusqu'à obtention d'une pâte fine en quantité suffisante pour pouvoir colmater seulement le point d'infiltration.

◇ Mettre d'abord SEPRARAPID dans un grand récipient en caoutchouc puis ajouter le ciment sans cesser de remuer vivement.

◇ Enlever ensuite la pâte du récipient pour la modeler en une masse conique (porter des gants en caoutchouc).

◇ Le bouchon de colmatage ainsi obtenu sera alors immédiatement enfoncé dans la zone d'infiltration et maintenu en place jusqu'à durcissement (10 à 15 secondes).

◇ Les trous colmatés avec SEPRARAPID devront être recouverts avec un mortier ou un béton à prise normale.

PRÉCAUTIONS

- ◇ N'utiliser que du ciment Portland frais.
- ◇ Pour travailler avec SEPRARAPID, se protéger les mains (gants en caoutchouc) et les yeux (lunettes) contre les risques de projections.

PRODUIT DESTINÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

CONDITIONNEMENT

◇ Le SEPRARAPID est livré dans des bidons de 1, 5, 10 & 20 kg

STOCKAGE

◇ SEPRARAPID doit être stocké à l'abri de l'humidité.

CONSERVATION

◇ SEPRARAPID se conserve dans son emballage d'origine pendant un an.

DOSAGE

◇ Selon l'accélération recherchée, SEPRARAPID s'utilise pur ou dilué avec de l'eau (dilution maxi : 1 litre de SEPRARAPID pour 3 litres d'eau).