

CB 1 SNELCEMENT

CIMENT RAPIDE SANS CHLORURE POUR COLMATER IMMÉDIATEMENT LES FUITES

SPÉCIFICITÉS

- Pour colmater les fuites d'eau
- Durci après 3 minutes
- Résistance à la rétraction
- Peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur

APPLICATIONS

Le **CB 1 SNELCEMENT** peut être utilisé pour sceller rapidement le béton, les substrats à base de ciment, le plâtre et la maçonnerie, ainsi que pour sceller les fuites d'eau et les fuites dans les tuyaux.

EMBALLAGE

10 kg seaux

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Base	: Ciment de montage lié au ciment pur	
Poids spécifique	: Env. 1,32 kg/dm ³	
Rapport de mélange	: Env. 0,3 l d'eau pour 1 kg	
Temps d'application	: Env. 3 minutes	
Température d'application	: +5 °C à +30 °C	
Durci	: Après 7 minutes	
Résistance à la pression	Après 6 heures	: > 12,5 N/mm
	Après 24 heures	: > 18,0 N/mm
	Après 28 jours	: > 35,0 N/mm
Résistance à la traction/flexion	Après 6 heures	: > 2,0 N/mm
	Après 24 heures	: > 3,0 N/mm
	Après 28 jours	: > 8,0 N/mm
Consommation	: Env. 1,6 kg/l de surface de remplissage	

PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être solide, suffisamment résistant et exempt de saleté, graisse, poussière et autres contaminants. Si nécessaire, mouiller au préalable les surfaces rugueuses et poreuses.

APPLICATIONS

Ajouter CB 1 SNELCEMENT à l'eau propre, en agitant, dans un rapport de 1 kg CB1 SNELCEMENT pour 0,3 l d'eau. Utiliser immédiatement le ciment rapide préparé, ne pas remuer. En cas de forte pression d'eau, le CB1 SNELCEMENT peut également être utilisé sec, pressé le CB1 SNELCEMENT sec directement sur le lieu de la fuite. Le mortier durcit immédiatement et durcit après 3 minutes. Enlever immédiatement les résidus frais de ciment rapide avec de l'eau. Le ciment rapide durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

DIRECTION GÉNÉRALES

CB1 SNELCEMENT ne peut être appliqué qu'à une température de +5°C à +30°C. Toutes les données ci-dessus ont été déterminées à une température de +20°C et une humidité relative de 60%. A des températures plus élevées ou plus basse que celles indiquées, un temps de durcissement et de séchage plus court ou plus long s'applique. Si nécessaire, prendre des mesures, par exemple utiliser de l'eau chaude à basse température. Ne pas mélanger avec d'autres substances, additifs ou liants. CB 1 SNELCEMENT contient du ciment et réagit de façon alcaline avec l'eau, par conséquent éviter tout contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau et consulter un médecin.

CONSERVATION

Peut être conservé pendant au moins 12 mois dans un emballage fermé s'il est entreposé dans un endroit sec et à l'abri du gel.

INFORMATION DE SÉCURITÉ – TRANSPORT – APPLICATION - STOCKAGE - DÉCHETS

Les informations dans cette fiche technique est basée sur nos expériences et nos recherches. Les informations est toutefois fournie sans aucune garantie - directement implicite - concernant l'exactitude. Les conditions ou méthodes d'application, de stockage, d'utilisation du produit, sont au-delà notre contrôle et notre gestion et peuvent également au-delà de nos connaissances. Pour ces raisons et d'autres encore, nous n'acceptons pas la responsabilité pour les dommages ou les nuisances de toute nature, qui serait causée par l'utilisation du produit en question.