



MORTIER ULTRA RAPIDE SPECIAL OBTURATION DE VENUES D'EAU

PERIMETRE

Quand le bâtiment va !



ULTRA CIM

PROPRIETES

ULTRA CIM est un mortier pré-mélangé imperméable à prise et durcissement ultra rapide. **ULTRA CIM** est composé d'un mélange de ciment, d'agréats calibrés et d'additifs spéciaux. **ULTRA CIM** est spécialement formulé pour l'obturation ultra rapide des d'eau. Une fois mélangé à l'eau, **ULTRA CIM** forme un pâte thixotrope immédiatement imperméable à l'eau. Une fois appliqué et mis en pression **ULTRA CIM** forme un revêtement rigide, sans retrait, doté de très fortes résistances mécaniques.

En contact avec les armatures ou ferrailage, **ULTRA CIM** ne contient pas de chlorures ce qui garantit une protection contre la corrosion et le gonflement des bétons.

ULTRA CIM est spécifiquement formulé pour les traitements dans l'urgence:

Des venues d'eau localisées même sous pression.

Remplissage des fissures avec des passages ou suintements d'eau

Interventions rapides avant traitement d'imperméabilisation ou cuvelage,

Reprise rapide de défauts en surface du béton, blocs agglomérés, ...

Le temps de prise à 20°C avec une hygrométrie normal est de 30 secondes

MISE EN ŒUVRE

NATURE DES SUPPORTS : Béton, mortier, pierre naturelle.

PREPARATION DES SUPPORTS:

Débarrasser les surfaces de toutes zones non-cohésive, éliminer les éventuelles traces de sels (utiliser **DECAP 14**), les traces d'huile (utiliser **DEGRAISS+**) ou tout ce qui peut empêcher l'adhérence. Dans la mesure de possible, le support devra être rendu rugueux.

MELANGE

Préparer le mélange de **ULTRA CIM** en petites quantités en versant préalablement l'eau dans un récipient et ensuite la poudre pré-mélangée (**0,25 L d'eau / kg de poudre**).

Mélanger manuellement jusqu'à obtenir un mortier homogène et thixotrope. **En cas de basses température, gâcher ULTRA CIM avec de l'eau tiède.**

Ne pas régénérer le mélange en ajoutant de l'eau.

Dès que la pâte est thixotrope, **appliquer sur la surface en serrant le mortier contre le support.**

Dans le cas d'arrivées d'eau sous pression, maintenir **ULTRA CIM** par une légère pression jusqu'au durcissement du mortier (suivant les températures d'application par temps froid ce maintien peut durer 3 minutes)

REVÊTEMENTS ULTÉRIEURS :

ULTRA CIM peut rester nu ou être recouvert de mortiers de reprofilage, d'étanchéité ou de cuvelage.

SECURITE D'EMPLOI

ULTRA CIM est un produit alcalin: utiliser des gants au moment du mélange et de l'application.

En cas de contact accidentel avec les yeux ou la peau, laver abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

Consulter la fiche de données de sécurité.



Information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

STOCKAGE

1 an à l'abri du gel et de l'humidité en refermant bien le seau.

Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne youtube « Périmètre bâtiment »

Produit à usage strictement professionnel. Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet www.perimetre.pro, rubrique « Produits ».

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit. Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison DLU 1 AN 30/04/2026