

RÉPARATION

CERMIREP MCI**REMPLECE : CERMIX REP102****INHIBITEUR DE CORROSION**

Blanc - jaune



Bidon de 5 kg.

Autres conditionnements sur demande.

CERMIREP MCI Inhibiteur de corrosion peut être stocké 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais, sec et ventilé entre +5°C et +35°C.

**CONSOMMATION**

Prévoir environ 150 à 300 g/m² en fonction de la porosité du béton.

**LE PLUS**

- En phase aqueuse.
- Non toxique, non inflammable.
- Excellent pouvoir de protection des armatures contre la corrosion.
- Applicable par pulvérisation, à la brosse ou au rouleau.

DESCRIPTION

CERMIREP MCI est un inhibiteur de corrosion par imprégnation en phase aqueuse des armatures de béton.

La protection apportée par l'inhibiteur permet de retarder le démarrage de la corrosion et d'accroître la durée de vie de l'ouvrage.



Température de mise en œuvre

APPLIQUER
À LA BROSSE
OU ROULEAU

Projetable

DOMAINES D'UTILISATION

CERMIREP MCI est recommandé pour tous les ouvrages en béton armé (spécialement dans les environnements agressifs) :

- Préfabriqués.
- Précontraints.
- Bétons avec aciers faiblement enrobés.
- Bétons carbonatés.

MISE EN ŒUVRE

1) PRÉPARATION DU SUPPORT

- Avant application du produit sur le support, on veillera à ce que celui-ci soit parfaitement propre, sec, sans partie friable, non gras, exempt d'huile, de graisse, peinture, traitement de silane ou autre salissure qui nuisent à une bonne pénétration.
- Laver les surfaces à traiter avec un nettoyeur haute pression.

2) PRÉPARATION DU MÉLANGE

- CERMIREP MCI est livré prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué.

3) APPLICATION DU SYSTÈME

- Appliquer CERMIREP MCI Inhibiteur de corrosion avec un pulvérisateur, à la brosse ou au rouleau.
- Appliquer en 2 passes dans un intervalle de 4 heures.

4) NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Le matériel doit être nettoyé immédiatement après avec de l'eau claire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide blanc - jaune
PH	9,0 - 10,0
Température d'utilisation	+5°C à +30°C

PRÉCAUTIONS

- Le port d'équipements de protection individuelle est recommandé.
- Consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet www.quickfds.fr ou sur simple demande auprès de CERMIX France.