

CERMICOLLOID

AGENT ANTI-DÉLÈVEMENT



 Gris clair



DESCRIPTION

Agent anti-délèvement spécialement conçu pour limiter le délèvement et la ségrégation des bétons frais immergés en eau courante ou stagnante ainsi qu'en eau de mer.

AVANTAGES

- Diminution du délavage des bétons lors du coulage sous l'eau
- Augmentation de la viscosité du béton ou du mortier, sans ressuage, ni ségrégation
- Amélioration de la capacité des bétons et mortiers à retenir leur eau lorsqu'ils sont coulés en milieu immergé

DOMAINE D'EMPLOI

- Bétonnage sous l'eau.
- Bétonnage à proximité de l'eau (berges, talus, enrochement, ...).
- Consolidation d'enrochement en mer.
- Construction en mer de digues, de brise lames, d'îles artificielles...

MISE EN ŒUVRE

Note : Ce qui suit est une description typique de l'application. Dans le cas d'autres paramètres du chantier, contacter notre service technique.



Température de mise en œuvre

PRÉPARATION DU MÉLANGE

CERMICOLLOID doit être préalablement malaxé avec les agrégats secs. Ne pas l'introduire dans l'eau de gâchage.

APPLICATION

Le support doit être humidifié. Mettre le béton en place et vibrer à l'aide d'une règle ou d'une aiguille vibrante. Une fois la mise en place du béton terminée, appliquer un produit de cure si besoin.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température d'utilisation : +5°C à +30°C

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Le produit séché devra être retiré mécaniquement.

REMARQUES

Ne pas utiliser le CERMICOLLOID pour des sols teintés. Effet secondaire : retardateur de prise ou réduction des résistances mécaniques de la formule initiale. Le mélange avec d'autres adjuvants peut provoquer des retards de prise importants. Un essai préalable doit être réalisé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONSOMMATION

Dosage : 2% à 3% du poids du ciment.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques	Valeur
Température d'utilisation	+5°C à +30°C
Apparence	Poudre de couleur gris clair

CONDITIONNEMENT

Sac de 20 kg - 54 sacs par palette

STOCKAGE & CONSERVATION

Peut être stocké 12 mois à partir de la date de fabrication dans l'emballage d'origine non ouvert. Stocker à l'abri de l'humidité, à des températures comprises entre +5°C et +30°C.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- Consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet www.quickfds.fr ou sur simple demande auprès de CERMIX France.
- Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur
- Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Ce document technique peut faire l'objet de mise à jour, il est de la responsabilité de l'utilisateur de contrôler systématiquement si une version plus récente est disponible sur notre site www.cermix.com. Il est de la responsabilité de l'applicateur de contrôler la compatibilité et l'adéquation des produits pour la réalisation des travaux. Des essais peuvent être réalisés au préalable pour valider le bon comportement des produits.

Un technicien à votre écoute au **0 810 108 108** Service 0,06 € / min + prix appel

CERMIX

CERMIX – a brand of KORAMIC Construction Chemicals
rue de la Belle Croix 62 240 Desvres - Tél : +33 (0)3 21 10 10 40 – Fax : +33 (0)3 21 33 66 56
www.cermix.com - contact@cermix.com