



Technocrete CS 704

Additif Superplasticizer. / Réducteur d'eau à haute activité pour le béton

Description de l'application

TECHMOCRETE CS 704 est un superplastifiant / mélange de haute activité à base de polycarboxylate pour des applications de béton de béton où haute résistance initiale est exigée réducteur d'eau. Son excellente puissance de plastification et une haute résistance initiale, même à faibles doses, faire TECHMOCRETE CS704 idéal pour l'additif de l'industrie du béton et travaux de génie civil.

Contactez le service technique tout d'application ne sont pas couverts par cette relation.

Propriétés

- Excellent pouvoir plastifiant.
- Haute résistance anticipée, même à faibles doses.
- Réalisation de bétons plus grande docilité.
- Amélioration de la durabilité du béton et sa résistance.
- Convient pour la fabrication HAC

Instructions d'utilisation

TECHMOCRETE CS 704 est ajouté au béton avec la dernière partie de l'eau du mélange.

Pas ajouter le produit à la masse sèche de ciment et de granulats.

Dosage

La dose habituelle est comprise entre 0,3% et 1,0% du poids de ciment. en fonction de la maniabilité et la réduction de l'eau désirée.

Dosages plus élevés sont possibles avec les essais précédents pour déterminer le dosage optimal.

Caractéristiques techniques

- Fonction principale: réducteur d'eau à haut activité / Superplasticizer.

- Effet secondaire: Risque de séparation à hautes doses..
- Apparence: liquide trouble jaunâtre
- pH, 20° C: 5,5 +/- 1
- densité, 20° C: 1,048 +/- 0,02 g/cm³
- viscosité 20° C Brookfield Sp00/50rpm: < 100 cps.
- La teneur en chlorure: < 0,1%

Doivent être pris en compte

- Il est essentiel avant de tester l'utilisation du produit.
- Ne pas utiliser des doses supérieures ou inférieures à celles recommandées sans consultation avec notre service technique.
- Ne pas mélanger avec d'autres additifs, sans consultation.

Emballage

TECHMOCRETE CS704 est livré en vrac dans des citernes, IBC conteneur avec 1000 kg, dans des fûts de 200 kg et des carafes de 25 kg..

Nettoyage des outils

Le matériel et les outils qui sont imprégnés avec TECHMOCRETE CS704 nettoyage peut être effectué avec de l'eau, de préférence à chaud..

Conditions de stockage

Conserver au frais et sec, avec des températures comprises entre +5 ° C et +35 ° C. Protéger contre le gel. Dans ces conditions, le produit peut être conservé jusqu'à 1 an en emballage d'origine scellé

Manutention et transport Pour la manutention,

s'il vous plaît respecter les règles générales de sécurité lors de la manipulation des produits chimiques, tels que le port de lunettes de protection et des gants. Se laver les



Techmocrete CS 704

Additif Superplasticizer. / Réducteur d'eau à haute activité pour le béton

mains avant les pauses et en fin de travail. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'application. L'élimination du produit et de son récipient doit être en conformité avec la législation en vigueur et est de la responsabilité du détenteur final. Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité du produit.

REMARQUE:

Les informations techniques et données indiquées ici sont données à titre indicatif seulement et sont sujets à changement sans préavis. Elles sont fondées sur des données et connaissances considérées comme exactes et précises. Mais nous n'avons aucun contrôle sur les conditions dans lesquelles nos produits sont transportés, entreposés, manipulés ou utilisés par nos clients. Par conséquent, notre garantie se limite exclusivement à la qualité du produit. Aucune information ou recommandation interprétées de violer une règle ou réglementation en vigueur.

Techmocrete CS 704: 2 de 2



Madrid: c/ del Mar Tirreno, 13. Polígono Industrial San Fernando Norte. 28830 San Fernando de Henares - Madrid. Tlf.: 918 270 123 - Fax: 911 018 152
Barcelona: Avenida Arrahona, 58. Polígono Industrial Can Salvatella. 08210 Barbera del Vallès. Tlf.: 930 002 900 - Fax: 931 000 643
Málaga: c/ Espacio, 26 Nave 108/C - Polígono Industrial San Luis de Málaga. 29006 Málaga. Tlf.: 951 708 095 - Fax: 911 018 152
Gran Canaria: c/ Las Mimosas, Fase 1, Nave 35A-35B. Polígono Industrial de Arinaga. 35118 Agüimes - Gran Canaria. Tlf.: 928 189 355/56 - Fax: 928 188 041
Tenerife: c/ Benjamín Franklin, Nave 9. Polígono Industrial El Chorrillo. 38109 Santa Cruz de Tenerife - Tenerife. Tlf.: 922 537 672 - Fax: 922 625 807
Fuerteventura: c/ El Trillo, Parcela 14, Nave 34. Polígono Industrial el Matorral. 35610 El Matorral - Puerto del Rosario. Tlf.: 928 543 412 - Fax: 928 543 481