



Centripor TFM 413

Adjuvant entraîneur d'air pour mortier stabilisé

Caractéristiques du produit

- Introduction de fines bulles d'air stables
- Excellente aptitude à la mise en œuvre du mortier
- Bonne capacité de rétention d'eau

Domaines d'application

- Mortier de maçonnerie à base de ciment
- Mortier frais prêt à l'emploi
- Mortier léger

Consignes d'utilisation

Généralités

Centripor TFM 413 est un adjuvant pour mortier offrant une maniabilité de haute qualité. Les propriétés du mortier durci, telles que la résistance mécanique, l'adhérence et la résistance au gel, sont excellentes.

Application

Il est préférable d'ajouter Centripor TFM 413 au mélange de béton ou de mortier en centrale avec un équipement de dosage approprié. Il est conseillé de l'ajouter au mélange après l'eau. Pour assurer une répartition homogène dans le mélange, le temps de malaxage après l'ajout ne doit pas être inférieur à 60 secondes

Dosage

Le dosage doit être adapté aux besoins spécifiques. Il dépend fortement de la réactivité du ciment et de la température

La plage de dosage habituelle pour une ouvrabilité satisfaisante avec Centripor TFM 413 est de 0,2% à 0,6% en poids de ciment. Des essais doivent être réalisés pour évaluer la conformité aux exigences spécifiques.

Un surdosage peut entraîner une augmentation de l'entraînement d'air et réduire la résistance du mortier.

Les couches de mortier peuvent être recouvertes d'une fine couche d'eau pour éviter l'évaporation.

Un traitement de cure du mortier doit être appliqué pour éviter toute influence négative sur les propriétés de durcissement du mortier.

Veillez respecter les « Conseils Généraux d'Application - Adjuvants et Additifs pour béton et mortier ».



Caractéristiques techniques de Centripor TFM 413

Paramètre	Unité	Valeur	Remarques
Densité	kg/dm ³	Env.1,01	À 20°C
Dosage recommandé	%	0,2-1	Du poids de ciment
Teneur en chlorure Max	%	< 0,1	
Teneur en alcalins Max.	%	< 5,0	

Caractéristiques produit de Centripor TFM 413

Type d'adjuvant	Entraîneur d'air / Plastifiant pour mortier de maçonnerie EN934-3: T2
Nom	Centripor TFM 413
Couleur	Jaunâtre
Forme	Liquide
Certificat de conformité de contrôle de production	0099/CPR/A45/0060
Autorité de surveillance	AENOR
Conditionnement	Fûts 200 kg Citerne 1000 kg
Stockage	À conserver à l'abri du gel et du soleil
Évacuations des contenants	Vider intégralement les contenants sans laisser de produits à l'intérieur

Précautions de sécurité

Veillez consulter les consignes et les conseils de sécurité sur les étiquettes et les fiches de données de sécurité

Remarque : Les informations données dans la présente fiche technique sont basées sur notre expérience en toute bonne foi, mais sans engagement. Elles sont à adapter aux ouvrages respectifs, aux objectifs d'utilisation et aux exigences locales spécifiques. Dans ces conditions, nous garantissons l'exactitude de ces informations dans le cadre de nos conditions de vente et de livraison. Toute recommandation faite par nos collaborateurs et s'écartant des informations contenues dans nos fiches techniques sera valable uniquement à condition d'avoir été confirmée par écrit. De manière générale, les règles de l'art officiellement reconnues sont applicables.

Edition 09/21. Le présent imprimé a été révisé sur le plan technique. Les versions publiées antérieurement ne sont plus valables et ne doivent plus être utilisées. Toute nouvelle révision technique annule et remplace la présente version.