TEGO® Foamex 855

DESCRIPTION

Le TEGO® Foamex 855 est une émulsion antimousse très efficace à base de polyéther siloxane. Adapté pour les formulations avec une teneur de CPV moyenne à élevée.

AVANTAGES

- bonne efficacité à long terme
- adapté pour les formulations à haute viscosité
- recommandé pour une incorporation durant la phase de dilution

CONSEILS D'APPLICATION Application au pinceau / application au rouleau Pulvérisation airless Pulvérisation pneumatique Flexo / héliogravure Application au trempé, par aspersion, au rideau Revêtement de sol

phase aqueuse	phase solvant
•	•
2 composants 100 %	durcissement par rayonnement
•	•
ajout durant l'étape du broyage	ajout durant l'étape de la dilution
0	•

DOMAINE D'APPLICATIONS

- Peintures bâtiment
- Revêtements industrie général

DONNÉES TECHNIQUES

teneur en matière active	20 %
aspect	liquide blanc thixotrope
description chimique	émulsion d'un copolymère de polyéther siloxane, contient de la silice pyrogénée
solvant	sans solvants

SOLUBILITÉS

Pour des raisons de stabilité les émulsions ne doivent pas être diluées avec des solvants organiques

DOSAGE RECOMMANDÉ

Sous forme commerciale, calculé sur le noir de carbone: 0.1 - 1.0 %

MISE EN OEUVRE

- Avant utilisation, mélanger brièvement sous légère agitation.
- Addition sous forme commerciale.
- L'efficacité à long terme du produit dépend de la formulation et doit être testée dans chaque formulations.

MANIPULATION ET STOCKAGE

- Stocké dans son emballage d'origine non-ouvert, à des températures comprises entre 4°C et 40°C, le produit a une durée de vie de 24 mois à compter de sa date de fabrication.
- A stocker hors gel.

Cette information et tout autre conseil technique sont basés sur notre connaissance et notre expérience actuelles. Toutefois, ils n'entrainent aucune responsabilité contractuelle ou légale de notre part, y inclus pour ce qui concerne les droits de propriété intellectuelle des tiers, notamment les droits sur les brevets. En particulier aucune garantie contractuelle ou légale, qu'elle soit expresse ou implicite, y inclus sur les caractéristiques du produit, n'est donnée ni ne saura être déduite. Nous nous réservons le droit d'effectuer toute modification, afin de tenir compte des évolutions technologiques ou des développements futurs. Le client n'est exonéré de son obligation de réaliser des contrôles approfondis et des essais des produits reçus. Les performances du produit ici décrites doivent être vérifiées par des essais, qui devorné titer réalisér par des experts qualifiés sous la seule responsabilité du client. La référence à des dénominations commerciales utilisées par des sossié.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com

