# **TEGO® Foamex N**

## **DESCRIPTION**

Le TEGO® Foamex N fournit la meilleure efficacité contre la macro et la micro-mousse pour les revêtements en phase solvant, à durcissement par rayonnement et HES.

#### **AVANTAGES**

- excellente efficacité
- sans solvants
- adapté pour les formulations pigmentées

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
0	•
2 composants 100 %	durcissement par rayonnement
•	•
revêtements pigmentés	vernis
•	•

# DOMAINE D'APPLICATIONS

- Revêtements de protection
- Revêtements industrie HES
- Encres sérigraphiques
- Revêtements de sol

DONNEES TECHNIQUES	
teneur en matière active	100 %
aspect	liquide turbide
description	formulation de polydiméthylsiloxanes, contient

de la silice pyrogénée

au	éthanol
	•
ГРGDA	acétone
	•
acétate de butyle	essences minérales
	•

### **DOSAGE RECOMMANDÉ**

Sous forme commerciale, calculé sur la formulation totale: 0.05 - 0.5 %

### **MISE EN OEUVRE**

chimique

- Le produit peut présenter une augmentation de viscosité durant le stockage. Ceci n'affecte pas les performances du produit.
- Remuer avant utilisation!
- Convient particulièrement pour un ajout au broyage.
- Addition sous un cisaillement suffisamment élevé.

### MANIPULATION ET STOCKAGE

Stocké dans son emballage d'origine non-ouvert, le produit a une durée de vie de 60 mois à compter de sa date de fabrication.

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 doivennt être vérifiées par des sassis, qui devornt être réalisérée par des sexpets qualifiés sous la seule responsabilité du client. La référence à des dénominations commerciales utilisées par des sossié stierces ne constitue pas une recommandation et n'implique pas que des produits similaires ne peuvent pas être utilisés.

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

