

Additif thixotropant

PRESENTATION DU PRODUIT

Agent thixotropant composé de très fines fibres synthétiques de haute densité.

DOMAINE D'EMPLOI

- Additif thixotropant de couleur blanche pour résine époxydique et polyuréthane.

AVANTAGES

- Léger
- Permet de thixotroper les résines
- Facilite l'application en pentes
- Améliore la résistance à la coulure en application verticales
- Permet la formation de gel
- Ne modifie pas les caractéristiques de durcissement du revêtement.

CONDITIONNEMENT, TEINTE, STOCKAGE

- Conditionnements :
 - Sacs de 10 Kg
- Teinte :
 - Blanc
- Stockage :
 - Conservation 3 ans en emballage d'origine
 - Température de stockage entre 5°C et 30°C
 - Le produit doit être stocké à l'abri du soleil, de la pluie et du gel dans un endroit frais et aéré.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Caractéristiques

Densité	Env. 0,9
---------	----------

APPLICATION

Le Serethix sera mélangé (entre 2 et 5 % par rapport au poids de la résine) à l'aide d'un agitateur mécanique.

HYGIENE ET SECURITE

- Se conformer aux instructions des étiquettes et des fiches de données de sécurité.

RECOMMANDATIONS

- La mise en œuvre de ces produits est strictement réservée à des applicateurs professionnels.

Les informations techniques indiquées sont des valeurs constatées en laboratoire. Se référer impérativement aux fiches techniques et aux fiches systèmes.

Les informations contenues dans cette fiche sont l'expression la plus exacte et la plus précise de nos connaissances actuelles. Elles ne sont données qu'à titre indicatif. Cette notice peut être modifiée, s'assurer qu'il s'agit bien de la dernière édition. De plus les conditions d'application échappant à notre contrôle, ces informations ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part.

SEREPP

17, avenue Georges Besse • 21320 CREANCEY ☎ 03.80.34.31.57

www.serepp.fr