

Description du produit :

ALSAN 071 est un agent thixotrope destiné à certains produits PMMA ALSAN.

**Domaine d'application**

Rend certains produits PMMA ALSAN thixotrope.

Propriétés

- Régule la thixotropie et l'écoulement
- Effet immédiat
- Dosage faible pour effet élevé

Conditions de mise en œuvre

Plage de température : de mini 0°C à maxi 35°C.

Mise en œuvre

Secouer vigoureusement ALSAN 071 dans sa bouteille avant de l'ajouter à autre produit PMMA ALSAN. Il peut ensuite être incorporé en proportion (en %) calculée par rapport à la quantité de résine. Le mélange se fait avec un agitateur tournant lentement en versant ALSAN 071. L'effet de thixotropie est immédiat. Ce procédé permet aux résines ALSAN de ne plus couler le long des supports inclinés ou verticaux. Nous pouvons recommander sans réserve l'ajout d'ALSAN 071 aux produits suivants : ALSAN 770, ALSAN 770 TX, ALSAN 775 TX, 870 RS, ALSAN 970 F. D'autres applications sont éventuellement possibles. Des conseils spécifiques seront toutefois nécessaires. Attention : les composants EP et BITU-PU ne peuvent pas être rendus thixotropes avec ce produit.

Quantité

Dosage : env. 1-3%

Dans le cas des produits multicomposants, la quantité se réfère toujours à la quantité de résine.

Caractéristiques techniques

Densité à 23°C : 1,15 g/cm³

Température d'inflammation : 90°C

Conditionnement

Bouteille de 1 l

Stockage, transport et conservation

Se conserve au moins 12 mois avant mélange, dans son emballage d'origine fermé et stocké dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Éviter, également sur le chantier, d'exposer les bidons au rayonnement direct du soleil. Une fois le récipient ouvert, le matériau a une capacité réduite au stockage.

Risques et conseils de sécurité

Merci de consulter la fiche de données de sécurité pour connaître les informations en cours de validité. Merci d'assurer la protection des personnes.

Producteur/usine

SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire
67025 Strasbourg

Remarques

Les informations du présent document sont valables pour le produit nommé et livré par Soprema AG Suisse. Merci de noter quelles peuvent varier d'un pays à l'autre. Les indications ci-dessus, en particulier les propositions pour la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, s'appuient sur nos connaissances et notre expérience en situation standard. Les conseils en matière d'application sont fournis en toute bonne foi. La grande diversité des contraintes liées à chaque ouvrage et des conditions d'utilisation nécessite toutefois que la personne chargée de la mise en œuvre vérifie l'adéquation du produit au cas par cas. Sous réserve de modification servant le progrès technique ou l'amélioration de nos produits.