

Description du produit :

Ce quartz naturel est un composant des systèmes ALSAN. Il peut être répandu dans tous les produits ALSAN.

**Domaine d'application**

À répandre dans tous les produits ALSAN. Sert de couche d'adhérence pour l'application de revêtements ou encore de dalles en céramique et d'enduits.

Propriétés

- Séché au feu
- Exempt de poussière
- Testé en système (effet antidérapant et espaces de refoulement conf. aux BGR 181 de l'association professionnelle allemande).
- Qualité contrôlée

Conditions de mise en œuvre

Les conditions d'utilisation du quartz naturel dépendent des résines employées.

Mise en œuvre

Le choix du quartz naturel adéquat sera fait en fonction du type d'application, des impératifs et des recommandations pour la mise en œuvre. Les grains 0,2-0,6 mm, 0,3-0,8 mm et 0,7-1,2 mm ont été contrôlés en système PMMA pour ce qui est de l'effet antidérapant et des espaces de refoulement :

ALSAN 870 RS + QS 0,3-0,8 mm + Flexproof :
R11/V6

ALSAN 870 RS + QS 0,3-0,8 mm + ALSAN 970 F :
R11/V4

ALSAN 870 RS + QS 0,7-1,2 mm + Flexproof :
R11/V10

ALSAN 870 RS + QS 0,7-1,2 mm + ALSAN 970 F :
R12/V8

Quantité

En fonction du type d'application.

Conditionnement

Sac de 25 kg

Taille du grain : 0,3-0,9 mm

Taille du grain : 0,7-1,2 mm

Stockage, transport et conservation

Se conserve au moins 24 mois 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 récipients directement aux intempéries. Les sacs déjà ouverts ont facilement tendance à prendre l'humidité. Le sable n'est alors plus adapté pour une utilisation avec des résines synthétiques.

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.

Élimination

Le quartz naturel peut être éliminé comme les gravats même si des restes de résine durcie y adhèrent.

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.