

# FICHE TECHNIQUE

DATE : 01/12/2019 Révision : B

Page : 1/2

Silice 407 - 408 - 409 - 410

### SILICE S407:

La silice \$407 s'incorpore directement dans les résines époxy H ou \$. Ce produit permet de changer la thixotropie afin de réaliser une application verticale tout en évitant les coulures. (Murs et plafonds de hammam, murs de piscines, parois verticales des cuves de plan vasque).

Consommation entre 10 à 15 % en poids de résine

Application au rouleau

Conditionnement: Pot de 10 litre 500gr

## SILICE S408:

La silice S408 s'utilise en sablage sur l'époxy H ou S pour les parties verticales ou plafonds.

Granulométrie: 0.1 - 0.3 mm,

Conditionnement: sac de 25Kg

#### SILICE S409:

La silice S409 s'utilise en sablage sur l'époxy H ou S pour les sols avant application de la gamme Unikofloor® SP; Unikofloor®HT et Unikofloor®HT Hammam. On l'utilisera également pour la fabrication de mortier ou de ragréage.

Composition mortier: 1 volume d'époxy pour 4 volumes de \$409 en poids.

Composition du ragréage: 1 volume d'époxy pour 1 volume \$409.

Granulométrie: 0.4 - 0.8 mm.

Conditionnement : sac de 25Kg et pot de 3Kg.

Fiche de sécurité sur demande au 0559412571

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant le produit.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant la responsabilité de notre société en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle.il est fortement conseiller afin de garantir une bonne utilisation de nos produits, de participer à une formation agrée par nos équipes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine.



# FICHE TECHNIQUE

DATE : 01/12/2019 Révision : B

Page : 2/2

Silice 407 - 408 - 409 - 410

# SILICE \$410:

La silice \$410 s'utilise en sablage sur l'époxy H ou \$ pour les sols avant application de la gamme Unikoquartz®. On l'utilisera également pour la fabrication de mortier.

Composition mortier: 1 volume d'époxy pour 4 volumes de \$410 en poids.

Granulométrie: 0.1 - 1.2 mm,

Conditionnement: sac de 25Kg

### PROTECTION D'USAGE

Utilisation d'un masque à poussière est obligatoire pour la manipulation des différentes silices.

L'usage de masque à poussière est obligatoire lors de la manipulation des différentes silices.