

# Aquaroc FibaTape

Aquaroc FibaTape est une bande d'armature treillis sous forme de rouleau, autocollante et résistante aux alcalis, pour les salles d'eau et les salles humides. Elle convient parfaitement comme bande couvre-joints pour les constructions de plafonds Aquaroc, en combinaison avec la masse à jointoyer de finition Aquaroc ProMixFinish. Aquaroc FibaTape doit être travaillée selon les directives de mise en œuvre Aquaroc.

## Désignation de la substance ou du mélange et de l'entreprise

<b>Noms commerciaux</b>	Aquaroc FibaTape
<b>Utilisation de la substance / du mélange</b>	Produit de construction (bande d'armature en fibre de verre)
<b>Fabricant/Fournisseur</b>	Rigips SA Gewerbepark 5506 Mägenwil Suisse Tél. +41 62 887 44 44 <a href="mailto:info@rigips.ch">info@rigips.ch</a>

## Identification des dangers

### Classification de la substance ou du mélange

Classe de risque	Indications de danger
Yeux	Peut provoquer des irritations en cas d'émission de poussière ou de contact direct
Peau	Le contact prolongé provoque une irritation de la peau
Inhalation	Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation

## Composition / Informations sur les composants

Composant	Wt. %	ACGIH TLV	OSHA PEL	NIOSH REL
Textile de fibre de verre sans fin CAS 65997-17-3	53	10 mg/m <sup>3</sup> Total poussière 3 mg/m <sup>3</sup> Fibres respirables 1 fibre/cm <sup>3</sup>	15 mg/m <sup>3</sup> Total poussière 5 mg/m <sup>3</sup>	Total poussière 5 mg/m <sup>3</sup> Fibres respirables 1 fibre/cm <sup>3</sup>
Revêtement de résine PVC	39.5			
Résine d'urée avec formaldéhyde	7.5			
formaldéhyde CAS 50-00-0	>0.03			

## Mesures de premiers secours

État 03/2015

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.

Contact avec les yeux	Laver immédiatement les yeux en tenant les paupières ouvertes pendant plusieurs minutes sous l'eau courante et consulter un médecin.
Peau	Laver à l'eau et au savon et bien rincer. En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.
Inhalation	Donner de l'air frais. Si les troubles persistent, consulter un médecin.

## Mesures de lutte contre l'incendie

### Agents d'extinction appropriés

Tous les moyens d'extinction sont appropriés. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant.

### Agents d'extinction déconseillés pour des raisons de sécurité

Aucun.

### Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Le produit contenant des composants organiques combustibles, en cas d'incendie, une fumée dense et noire formée de produits de combustion dangereux va se dégager. En cas d'incendie, la fumée peut contenir des composés toxiques et/ou irritants.

### Équipement spécial de protection en cas d'incendie

Prendre les mesures habituelles en cas d'incendie avec des produits chimiques.

### Indications supplémentaires

Le produit n'est pas combustible. La formation de fumée entrave la visibilité.

## Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

### Précautions en matière d'environnement

Pas nécessaire.

### Méthodes de nettoyage / d'absorption

Recueillir par moyen mécanique, ne pas laisser sécher.

## Manipulation et stockage

### Indications pour une manipulation sûre

En cas d'utilisation adéquate, aucune mesure particulière nécessaire.

### Indications pour la protection contre les incendies et les explosions

En cas d'utilisation adéquate, aucune mesure particulière nécessaire.

### Conditions de stockage et de conditionnement

Aucune condition particulière.

### Incompatibilités de stockage

Pas nécessaire.

### Autres conditions de stockage

Entreposer au sec et à l'abri du gel. Ne pas laisser exposé à la lumière du soleil.

### Utilisation particulière

Pas d'autres informations importantes disponibles.

## Contrôle de l'exposition/Protection individuelle

### Paramètres de contrôle

### Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail

Aucun.

État 03/2015

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.

### Indications supplémentaires

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

### Équipements de protection individuelle

#### Mesures générales de protection et d'hygiène

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

#### Protection respiratoire

En cas de traitement du produit (par ex. travaux de ponçage), le port d'un masque anti-poussières avec filtre est recommandé.

#### Protection des mains

Utiliser des gants en cas de contact prolongé ou répété.

#### Protection oculaire

En cas d'émission de poussière, porter des lunettes de protection avec protection latérale.

#### Protection corporelle

Porter des vêtements de travail de protection.

## Propriétés physiques et chimiques

### Aspect / Apparence

Forme	fibre de verre
Couleur	légèrement jaunâtre, mat de verre

### Odeur

Caractéristique

### Informations relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

Température d'auto-allumage	pas applicable
Densité	env. 2.5 g/cm <sup>3</sup>
Solubilité dans l'eau	<0.1%

### Autres informations

Charge statique possible.

## Stabilité et réactivité

### Réactivité

Pas d'autres informations importantes disponibles.

### Stabilité chimique, décomposition thermique / Conditions à éviter

Aucune connue.

### Possibilité de réactions dangereuses

Aucune réaction dangereuse connue.

État 03/2015

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.

#### Décomposition thermique / Conditions à éviter

Des vapeurs et produits de décomposition à l'effet d'irritation important peuvent se former en contact avec le feu ou des surfaces chaudes.

#### Matières incompatibles

Pas d'autres informations importantes disponibles.

#### Produits de décomposition dangereux

CO, CO<sub>2</sub>, hydrocarbure, oxydes d'azote, HCl, fumée acide

### Informations toxicologiques

#### Informations sur les effets toxicologiques

Les toxicités aiguës de ce produit ne sont pas connues.

#### Indications supplémentaires

Aucune.

### Données environnementales

#### Toxicité

Pas d'autres informations importantes disponibles.

#### Autres indications

En cas de manipulation et d'utilisation conformes, aucun problème écologique n'est prévisible.

Ne pas laisser couler dans les eaux.

### Considérations relatives à l'élimination

#### Recommandation

Respecter les réglementations régionales.

### Informations relatives au transport

Ne représente pas un produit dangereux selon les prescriptions de transport nationales et internationales.

### Autres informations

#### Modifications de la fiche de données de sécurité / Motif du changement

Nouvelle fiche selon 1907/2006/CE.

#### Phrases de risque et formulations importantes

Aucune.

#### Service établissant la fiche technique

Rigips SA, Département Management Produit, 5506 Mägenwil, Suisse

État 03/2015

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.

### Autres informations

Les informations de cette fiche de données techniques correspondent au stade actuel des connaissances.

Elles décrivent le produit exclusivement en ce qui concerne les impératifs de sécurité et ne représentent aucune garantie des propriétés du produit décrit.

Elles ne peuvent ni être modifiées, ni être transmises sur d'autres produits.

État 03/2015

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.