

Les filets de sécurité ont-ils une date d'expiration?

Nous devons nous rappeler que selon la norme EN 1263.1, l'objectif principal des filets de sécurité est:

- la protection du personnel du site et aussi
- protection des piétons contre les chutes de personnes ou d'objets.

Un filet de sécurité est considéré comme **ne pouvant plus être utilisé lorsqu'il perd sa capacité d'absorption d'énergie**. Pour savoir si son utilisation est toujours sûre, nous avons des mailles d'essai.

Quels sont les mailles d'essai?

Les mailles d'essai sont constituées du **même filet à partir duquel le filet de sécurité a été fabriqué** et attaché à celui-ci. Leur objectif est de nous **permettre de déterminer la détérioration éventuelle du filet**. Parmi les causes de détérioration d'un filet de sécurité, on trouve l'exposition à certaines conditions climatiques: humidité, température, rayons UV, etc. D'autres agents nocifs pour le filet peuvent être des éclaboussures de matière incandescente, des étincelles, des produits chimiques, etc.

Les mailles d'essai sont-ils obligatoires?

Selon la norme précitée, **les mailles d'essai sont obligatoires**. Ils sont fournis afin de réaliser un test avant la réutilisation du filet après 1 an de service.

Quand un filet de sécurité est-il considéré comme impropre à l'utilisation?

Un filet de sécurité sera inutilisable dans les cas suivants:

- Il y a eu une casse ou une blessure et / ou
- Le résultat de l'analyse technique fournie par les mailles de contrôle est défavorable.

Combien de mailles d'essai fournissons-nous chez Visornets?

Chez Visornets, nous fournissons mailles d'essai. Tous contiennent leur **code de traçabilité imprimé et parfaitement visible**.

Si vous avez des questions sur l'utilisation des mailles d'essai, n'hésitez pas à [nous contacter](#). Nous serons heureux de répondre à vos questions.