

# Triflex

Delivering solutions together.

Étanchéité garantie

## Systeme d'étanchéité pour plans d'eau



SYSTEMES D'ETANCHEITE POUR PLANS D'EAU

# ÉTANCHÉITÉ GARANTIE, CONFORME À VOS SOUHAITS

Il va de soi qu'un plan d'eau, une pièce d'eau ou une fontaine doit être 100% étanche. Le système d'étanchéité pour plans d'eau de Triflex, applicable à froid, convient parfaitement pour rendre votre pièce d'eau durablement étanche. Pas de fuite, pas de souci. De plus, Triflex confère à votre pièce d'eau un aspect qui sera en parfaite harmonie avec l'architecture du projet.

## Pièces d'eau historiques durablement étanches

Les pièces d'eau historiques ou culturelles se caractérisent souvent par leurs formes particulières. Le système liquide d'étanchéité pour plans d'eau est idéal pour la rénovation des pièces d'eau. Les fissurations éventuelles sont parfaitement réparées. De plus, la flexibilité du système d'étanchéité permet d'obtenir un ensemble sans aucun raccord qui épouse les contours complexes du support. Étanche jusqu'au moindre détail. Grâce à ce système durable d'étanchéité pour plans d'eau, votre pièce d'eau historique est préservée pour l'avenir.

## Plus-value architecturale en cas de nouvelle construction

L'aspect architectural de l'eau est important dans le cadre de nouvelles constructions. L'eau ajoute en effet une touche supplémentaire à une construction. Avec Triflex, chaque élément reçoit l'attention qu'il mérite. Une pièce d'eau en toiture doit bénéficier d'une attention toute particulière, car les étages inférieurs doivent être protégés des fuites. Le système d'étanchéité Triflex est léger, ce qui fait de lui votre meilleur allié pour assurer l'étanchéité des pièces d'eau en toiture.

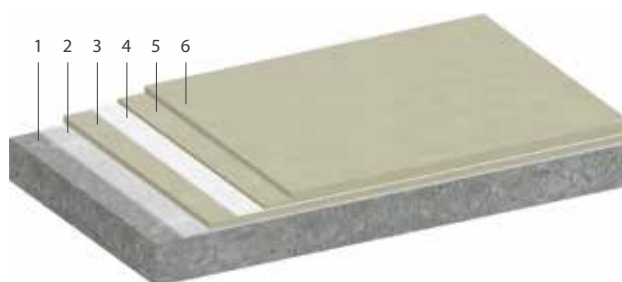


## Étanchéité des pièces d'eau fonctionnelles

Outre l'étanchéité des pièces d'eau revêtant un caractère esthétique, Triflex offre également des systèmes d'étanchéité pour pièces d'eau à caractère fonctionnel. Tels les systèmes de stockage d'eau. N'hésitez pas à prendre contact avec Triflex pour discuter des solutions qui s'offrent à vous. Nous vous informerons volontiers!

## Propriétés du système d'étanchéité pour plans d'eau Triflex

- Triflex Voile de renfort permet d'armer entièrement la couche d'étanchéité.
- Le système est flexible dans une large gamme de températures et assure le pontage des fissures.
- L'application d'une couche de finition teintée de Triflex Cryl Finish permet de répondre à chacun de vos souhaits spécifiques.
- Grâce à la résine liquide, la surface obtenue ne présente ni raccord ni joint. Les détails complexes, qui, bien souvent, sont les points faibles des systèmes d'étanchéité, sont intégrés sans difficulté dans l'ensemble.
- Le système est testé et vérifié suivant la norme ETAG 005, pour laquelle les scores les plus élevés ont été obtenus.
- Sur de grandes surfaces, le système d'étanchéité peut également absorber les mouvements verticaux et horizontaux du support.
- Le système résiste à différents agents chimiques.
- La durée d'utilisation estimée est de 25 ans.
- Le système convient pour pratiquement tous les supports.
- L'entièreté du système est appliqué à froid.



## Références

Triflex possède une longue expérience en matière d'étanchéité des pièces d'eau, fontaines, plans d'eau et chutes d'eau. Vous trouverez sur notre site internet un aperçu de nos références. Comme par exemple la pièce d'eau du Palais des Congrès rénové à Bruxelles, la rénovation de la fontaine du Parc Royal à Bruxelles et la fontaine Benelux à Bruxelles.

## Mise en œuvre su système

1. Support
2. Triflex Primer
3. Triflex ProTect
4. Triflex Voile de renfort
5. Triflex ProTect
6. Triflex ProTect
- (7. Triflex Cryl Finish 205)

# Triflex

Triflex SPRL  
Diamantstraat 6c  
B-2200 Herentals

T: +32 (0)14 75 25 50  
F: +32 (0)14 75 26 14

[info@triflex.be](mailto:info@triflex.be)  
[www.triflex.be](http://www.triflex.be)



---

Triflex fait partie du groupe Follmann