



# TopSealer® WT

## POOL

Scellant monocomposant à base d'eau pour piscines.



Topsealer® WT Pool est un scellant monocomposant à base d'eau pour le système Atlanttic. Système atlantique qui crée un film protecteur et consolidant.

Topsealer® WT Pool est formulé à base de copolymères acryliques en émulsion, stable dans un environnement humide.

### Propriétés

- Améliore la résistance mécanique et chimique.
- Stable dans un environnement humide.
- Résistant à l'alcalinité du microciment.
- Haute adhérence.
- Application facile
- Faible absorption d'eau.
- A base d'eau, ininflammable.
- Perméable à la vapeur d'eau

### Rendement

2 couches : 0,12 L/m<sup>2</sup>.

### Données techniques

Type	Emulsion à base d'eau
Apparition	Liquide laiteux
Solides	16,5%
PH	Entre 6,5 et 7,5
Viscosité (Ford Cup 4)	10 -11 secondes
Densité à 20°C	1 ± 0,01 g/mL
Température d'application	5°C à 35°C
Sec au toucher	20 minutes*

(\*) Dépend de la température et de l'humidité.

## Application

### Comme produit d'étanchéité pour les piscines:

Avant d'appliquer le Topsealer® WT Pool, il est essentiel de vérifier que le support est sec et sans poussière. En fonction des conditions climatiques et de la ventilation de l'espace de travail, il sera nécessaire de laisser s'écouler au moins 24 heures avant d'appliquer le primaire sur le microciment.

Appliquer au rouleau microfibre à poils courts en deux couches, espacées de 4 à 6 heures.

Si le scellant est appliqué et qu'il pleut dans les 7 jours, le scellant se tachera. Elle doit être séchée, poncée et revernie.

## Précautions particulières

In case of contact with eyes, rinse with plenty of water for 15 minutes.  
In case of contact with skin wash with soap and water.  
Do not swallow. If swallowed, do not induce vomiting and seek medical attention immediately.

### Les mesures suivantes sont recommandées:

- Bonne ventilation.
- Lunettes de protection pour éviter les éclaboussures.
- Gants en caoutchouc.

En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes.  
En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon.  
Ne pas avaler. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir et consulter immédiatement un médecin. immédiatement.

## Présentation

Disponible en jerrycans de 5 litres.

## Nettoyage des outils

Les outils sont lavés à l'eau et au savon immédiatement après leur utilisation.

## Conditions de stockage

Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine fermé et à l'abri des intempéries à des températures comprises entre 10°C et 30°C, dans un endroit sec et bien ventilé, à l'abri des sources de chaleur et des rayons directs du soleil. La durée de conservation est de 1 an à partir de la date de fabrication, si elle est conservée correctement.



Le produit ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles spécifiées sans avoir reçu au préalable des instructions écrites sur sa manipulation. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre les mesures appropriées afin de se conformer aux exigences légales. Les fiches de données de sécurité du produit sont à la disposition du professionnel.

**Dernière édition:** Mai 2022