



TopSealer® WT

Topsealer® WT Pool

Scellant monocomposant à base d'eau pour les piscines.



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

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

Propriétés

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

Rendements

1 couche : 0,06 L/m² ;

Données techniques

Type	Emulsion à base d'eau
Aspect	Liquide laiteux
Solide	14%
PH	Entre 6,5 et 7,5
Viscosité (Ford Cup 4)	10 -11 secondes
Température d'application	De 5°C à 35°C
Séchage au toucher	20 minutes

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

Application

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

Appliquer une seule couche à l'aide d'un rouleau en microfibre à poils courts.

El producto debe almacenarse en su envase original cerrado y resguardado de la intemperie a temperaturas comprendidas entre los 10°C y 30°C, en lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de luz solar directa. El tiempo de utilización es de 1 año desde su fecha de fabricación, conservado adecuadamente.

Si le mastic est appliqué et qu'il pleut dans les 7 jours, le mastic se tachera. Il doit être séché, poncé et recouvert d'une nouvelle couche.

Précautions particulières

Il est essentiel de suivre les instructions figurant sur l'étiquette du récipient. Pour plus d'informations, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité du produit. Les récipients vides doivent être éliminés conformément aux dispositions légales. Pour éviter le dessèchement du produit, refermez le couvercle après chaque utilisation.

Présentation

Il se présente sous la forme de conteneurs de 5 litres.

Nettoyage des outils

Conditions de stockage

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

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 de la lumière directe du soleil. La durée de conservation est de 1 an à partir de la date de fabrication, si le produit est correctement stocké.



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

dernière édition : mai 2024