

## Bandes antidérapante Aquastep - Réf. 41021 F



### ► Description

- AQUASTEP, bandes adhésives blanches antidérapantes, applicable sur les sols de piscine, vestiaires, douches et bateaux : partout où l'eau rend le sol glissant.
- Elles apportent une haute résistance à l'eau.
- Elles sont facile à appliquer.
- Grande qualité adhésive.
- Elles sont applicable à l'intérieur ou à l'extérieur.
- Elles ne sont pas agressives pour les pieds nus.

### ► Caractéristiques techniques

- **Unité de consommation** : en rouleau.
- **Dimensions** : 18,25 mm x 50 m.
- **Couleur** : blanc.
- **Adhésif** : acrylique.
- **Support** : film EVA.
- **Résistance à l'arrachement** : bonne.
- **Résistance à l'eau, aux détergents** : excellente.
- **Épaisseur** : minimum 360 µ.
- **Température d'application** : une température supérieure à 10°C est recommandée.
- **Unité de livraison** : 1.

### ► Utilisation et mode d'emploi

- **Primaire et joint** : pour une application idéale du produit, les surfaces doivent être propres, sèches, planes et non grasses. Un primaire doit être utilisé pour une application sur du carrelage ou sur des métaux striés. Pour atteindre la meilleure adhérence possible sur les supports poreux, il est recommandé d'utiliser le primaire d'adhérence avant d'appliquer les bandes AQUASTEP. Un temps de séchage de 30 minutes doit être respecté.
- **Application** : - Enlever le papier de protection au dos et bien positionner la bande adhésive ;  
- Appliquer une ferme pression d'un bout à l'autre de la bande adhésive pour enlever les bulles d'air.  
Un caoutchouc dur ou un rouleau de bois peut être utile.  
Une fois le matériel en place, c'est prêt à l'emploi. L'adhérence complète est obtenue au bout de 7 jours.
- **Métaux** : rouille et peinture doivent être enlevées pour assurer une bonne adhérence entre la bande adhésive et le métal.
- **Température d'application** : une température supérieure à 10°C est recommandée.
- **Nettoyage** : pour nettoyer les bandes antidérapantes d'AQUASTEP, utiliser un détergent domestique ou industriel.
- **Précautions d'emploi** : nous pouvons vous fournir la Fiche de Données de Sécurité sur simple demande. Les utilisateurs pourront ainsi utiliser nos produits dans les meilleures conditions d'hygiène et de sécurité.