

## SANITARY

Produit pour la désinfection préventive des supports à imperméabiliser avec revêtement en PVC-P.

TEXPOOL SANITARY peut être utilisé pour des structures neuves de maçonnerie et béton, mais doit toujours être utilisé pour les rénovations de piscines revêtues de PVC-P.

TEXPOOL SANITARY est un produit à base de Preventol Bayer.

### NORME DE FABRICATION

Flacon de 250 ml.

Solution à 2,5 %.

### Étanchéité Synthétique Texpool

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.

## MISE EN ŒUVRE

Le produit doit être entreposé, scellé, dans un lieu sec et frais.

- Retirer la membrane existante de PVC ;
- Aérer la structure durant 1 journée ;
- Nettoyer plusieurs fois la structure avec de l'hypochlorite de sodium (jusqu'à ce que le support soit parfaitement propre) ;
- Laisser sécher la structure ;
- Diluer 250 ml de TEXPOOL Sanitary dans 10 litres d'eau (solution à 2,5 %) ;
- Mélanger soigneusement avant utilisation ;
- À l'aide du rouleau approprié, appliquer uniformément le produit (ne pas pulvériser) ;
- Laisser sécher la structure ;
- Répéter l'opération de « désinfection » ;
- Laisser sécher la structure ;
- Placer le nouveau PVC ;
- La solution permet de traiter une surface d'environ 35 m<sup>2</sup> (selon aspérité et porosité).

Remarque : la désinfection de la structure peut être inopérante en cas d'infiltration d'eau ou de pluie.

## Étanchéité Synthétique Texpool

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.