

### REVÊTEMENT POLYURÉTHANE 100% SOLIDE

#### DESCRIPTION ET UTILISATION

**MAGIECHEM 295** est un liant de polyuréthane aromatique de 2 composantes et à 100% solides développé principalement pour les endroits où la circulation est très intenses.

**MAGIECHEM 295** peut être utilisé comme membrane imperméabilisante et/ou pour empêcher le transfert de fracture du béton à la couche d'époxyde de finition.

**MAGIECHEM 295** peut accepter l'ajout d'agréats secs en saupoudrant du sable de silice ou autres agrégats abrasifs secs de grosseur 16 à 24 Mesh si le fini antidérapant est désiré.

#### AVANTAGE

- 100% solide, sans solvant et sans odeur
- Facile à nettoyer et à entretenir
- Produit ferme et flexible.
- Bonne résistance à l'abrasion

#### INSTRUCTIONS D'APPLICATION

La surface doit être libre de tout contaminant tel que graisse, huile, marques de pneu, etc.

**Béton** : Utiliser l'apprêt **MAGIECHEM 5076** ou **MAGIECHEM 9802**

**Métal** : Jet de sable suggéré ou, si impossible, utiliser une brosse métallique. Utiliser **MAGIECHEM 163** comme apprêt.

**Bois/Gypse** : Utiliser l'apprêt **MAGIECHEM 5076** ou **MAGIECHEM 9802**

Si il est utilisé sur de la membrane anciennement installée, un léger sablage sera requis suivie d'un nettoyage au solvant **MAGIECHEM 211** pour réactiver l'ancienne couche de fond.

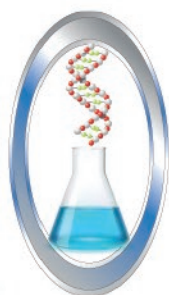
#### APPLICATION

Mélanger les parties A et B séparément. Verser le contenant B dans le contenant A ou dans les proportions recommandées (voir information techniques). Bien mélanger pendant 5 minutes, puis appliquer au râteau dentelé et sur rouler avec un bon rouleau.

Si le fini anti dérapant est nécessaire, saupoudré des agrégats secs de grosseur 24 à 16 Mesh (Tamis N 24 ou 16) au taux de 0.5 kg/m<sup>2</sup>

#### PRÉCAUTIONS

- Consulter la fiche signalétique avant d'utiliser
- S'assurer que la température de la surface est + 4°C (39°F) au minimum et qu'elle dépasse la température de rosée de l'air ambiant par au moins 3°C (5°F)
- Peut adhérer à un revêtement d'époxy frais (moins de 24 heures).
- Peut adhérer à un revêtement de polyuréthane de même famille (moins de 24 heures).
- Si non, dépolir avec une meule puis nettoyer la surface avec une solution 50/50 d'alcool et d'eau.



**MAGIECHEM**



