

ARDEX K 301^{MC}

Chape de béton autolissante pour extérieur

ARDEX K 301^{MC} est un enduit de sous-couche et de chape à base de ciment Portland pour ragréage et lissage rapide. ARDEX K 301 peut être scellé pour créer une surface d'usure en béton.

Type de revêtement : béton, carreaux poreux et certaines surfaces non poreuses à tous les niveaux.

Caractéristiques principales

- Intérieures et extérieures
- Chape et sous-couche
- Convient pour les zones humides
- Peut être utilisé avec les systèmes de contrôle de l'humidité ARDEX MC^{MC}
- Versable et pompable
- Peut seulement être mélangé à de l'eau

Installation

- **Conseils généraux de préparation :**

EP 2000^{MC} avec projection de sable

- **Conditionnement :** 22,7 kg (50 lb)
- **Couverture :** 2,1 m² (23 pi²) par sac à une épaisseur de 6 mm (1/4 po)
- **Épaisseur :**
 - Pur : 6 mm à 19 mm (1/4 po à 3/4 po)
 - Agrégat : Jusqu'à 5 cm (2 po)
- **Temps d'écoulement :** 10 minutes
- **Circulation piétonnière :** 2 à 3 heures
- **Scellant à base d'eau :** 24 heures

Rendement

- **Résistance à la compression ASTM C109/mod :** 301 kg/cm² (4 300 psi) à 28 jours
- **Résistance à la flexion (ASTM C348) :** 70 kg/cm² (1 000 psi) à 28 jours
- **COV:** 0



SYSTÈMES DE RÉPARATION
POUR BÉTON MODIFIÉ



AMERICAS

+1-724-203-5000
888-512-7339

www.ardexamericas.com