

ARDEX K 15^{MD}

Sous-couche autonivelante supérieure

Choisissez la référence - l'ARDEX K 15^{MD} est le produit de nivellement d'origine et le plus prescrit en Amérique du Nord.

Types de revêtements : carreaux pour béton intérieur, terrazzo, céramique, systèmes de revêtement à l'époxyde, bois, métal et résidus adhésifs non solubles dans l'eau sur du béton; peut être appliqué sur du béton traité avec certains composés de durcissement

Caractéristiques principales

- Formulé avec un mélange spécial de polymères
- Peut être appliqué sur le bois ou le métal en une épaisseur de 12 mm (1/2 po)
- Peut être coulé à l'aide du chariot roulant ROVER^{MD}; Se pompe avec les pompes de mélange automatiques AMP^{MD}
- Utilisation à l'intérieur
- Utilisation à tous les niveaux
- Se mélange à l'eau

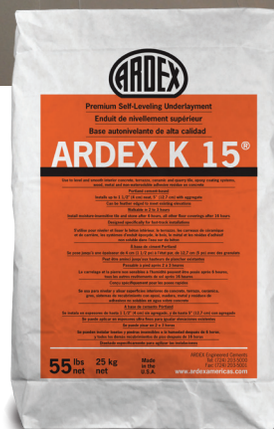
Installation

- **Recommandations générales pour l'apprêtage** :
 - Béton : Apprêt ARDEX P 51^{MC}
 - La plupart des supports non poreux, revêtements d'époxyde, résidus d'adhésif : Apprêt ARDEX P 82^{MC} Ultra Prime
 - Sur le métal : Apprêt de préparation de support époxyde ARDEX EP 2000^{MC}
- **Conditionnement** : 25 kg (55 lb)
- **Couverture** : 2,8 m² (30 pi²) par sac à une épaisseur de 6 mm (1/4 po)
- **Épaisseur** :
 - Niveaux à 6 mm (1/4 po)
 - Installe de 1/8" to 1 1/2" (3 mm to 4 cm) sans agrégat
 - Agrégat : 13 cm (5 po)
 - Peut être aminci
- **Temps d'écoulement** : 10 minutes
- **Passable à pied** : 2 à 3 heures
- **Installation de revêtements de sol** :
 - Pierre et carreaux non sensibles à l'humidité : 6 heures
 - Tous les autres revêtements de sol : 16 heures

Rendement

- **Début de prise ASTM C191** : 30 minutes environ
- **Fin de prise ASTM C191** : 90 minutes environ
- **Résistance à la compression ASTM C109/mod (séchage à l'air seulement)** : 386 kg/cm² (5500 psi) à 28 jours
- **Résistance à la flexion (ASTM C348)** : 84 kg/cm² (1200 psi) à 28 jours
- **COV** : 0

Pour utiliser les calculateurs de produits ARDEX faciles d'emploi et l'information concernant les produits lors de ses déplacements, télécharger l'application ARDEX depuis la boutique iTunes ou Google Play.



SystemOne

Consulter la fiche technique à www.ardexamericas.com ou appeler le 888-512-7339 avant l'application. Cliquer sur ARDEX Academy pour une formation gratuite sur les produits ARDEX.
© 2015 ARDEX Engineered Cements, L.P. Tous droits réservés.

AF128F 12/15

PRÉPARATION DU
SUPPORT

CHOISIR
SA
SOLUTION



AMERICAS

888-512-7339

+1-724-203-5000

www.ardexamericas.com