

ARDEX LU 100^{MC}

Sous-couche autonivelante pour revêtement de sol

Choisissez peu de préparation - l'ARDEX LU 100^{MC} se pose directement sur les carreaux de vinyle composite apprêtés. Il peut être utilisé sous les systèmes de contrôle de l'humidité ARDEX MC^{MC} en dessous ou au niveau du sol

Types de revêtements: béton nouveau ou existant, VCT bien collé, matériaux de ragréage et de nivellement existants lorsqu'une élimination complète n'est pas une option et résidus d'adhésif non soluble halos sur béton.

Caractéristiques principales

- Se coule avec le tambour sur chariot roulant ROVER^{MD}; est pompé avec les pompes de mélange automatiques AMP^{MD}
- Faible retrait
- Utilisation à l'intérieur
- Utiliser au-dessus du niveau du sol
- 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
- **Conditionnement :** 50 lb (22.7 kg)
- **Couverture :** 2 m² (22 pi²) par sac à une épaisseur de 6 mm (1/4 po)
- **Épaisseur :**
 - Niveaux à 1/4" (6 mm)
 - Installe de 1/8" (3 mm) à n'importe quelle épaisseur
 - Peut être aminci
- **Temps d'écoulement :** 10 minutes
- **Passable à pied :** 3 heures
- **Installation de revêtements de sol :** Installer dès que la sous-couche a séché suffisamment pour le revêtement sélectionné, en général deux à trois jours

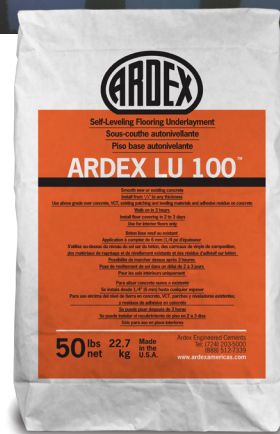


Rendement

- **Début de prise ASTM C191 :** 30 minutes environ
- **Fin de prise ASTM C191 :** 60 minutes environ
- **Résistance à la compression ASTM C109/mod (séchage à l'air seulement) :** 350 kg/cm² (5000 psi) à 28 jours
- **Résistance à la flexion (ASTM C348) :** 70 kg/cm² (1000 psi) à 28 jours
- **COV (VOC) :** 0



SystemOne



AF156F 02/16

starnet[★]
worldwide
INTERNATIONAL FLOORING PARTNER

Image du dessus: JJJ Floor Covering- Pico Rivera, CA
Image du dessous : RD Weis Companies- Port Chester, NY

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.



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.

© 2014 ARDEX Engineered Cements, L.P. Tous droits réservés.

PRÉPARATION DU SUPPORT

CHOISIR
SA
SOLUTION



AMERICAS

888-512-7339

+1-724-203-5000

www.ardexamericas.com