

ARDEX EB 2^{MC}

Ciment pour chape à prise rapide

Ciment hydraulique à base de ciment Portland modifié et de polymères pour produire des lits de chape liés, non liés ou flottants à utiliser avec tous les types de sols.

Utiliser avec des chapes autonivelantes ARDEX, des sous-couches et des systèmes de contrôle de l'humidité ARDEX MC^{MC}

Caractéristiques principales

- **Prise rapide**
- **Idéal comme lit de chape pour les installations de carreaux et de pierres**
- **Pour des lits de chape liés, non liés et flottants**
- **Idéal pour les zones de grande circulation**
- **Intérieur ou extérieur**

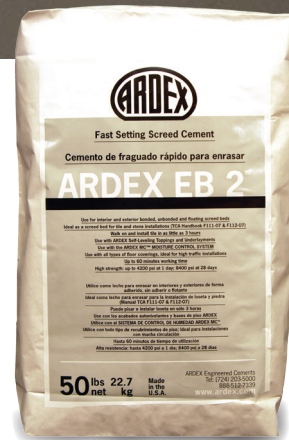
Installation

- **Emballage** : 22 kg (50 lb)
- **Couverture** : 3,7 m² à 1,9 cm (40 pi² à 3/4 po)* avec 5:1 de sable
- **Épaisseur** :
 - Lit de chape lié - 1,9 à 5 cm (3/4 po à 2 po)
 - Lit de chape non lié - 5 cm (2 po) sans limite
 - Lit de chape flottant - 7,5 cm (3 po) sans limite
- **Temps d'emploi** : 60 minutes
- **Circulation piétonnière possible**: 3 heures
- **Application** :
 - Carreaux en 3 heures
 - L'installation de tous les autres revêtements de sol peut se faire après 24 heures*

Rendement

- **ASTM C109/mod** : Résistance à la compression jusqu'à 590 kg/cm² (8 400 lb/po²)* à 28 jours.
- **COV**: 0

*Varie en fonction du ratio de mélange et de la profondeur.



PRÉPARATION DU
SUPPORT



AMERICAS

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

www.ardexamericas.com

AF412F 11/14