

ARDEX AMERICAS | Contrôle de l'humidité

ARDEX MC™ SYSTEMS	ARDEX VB 100™	ARDEX MC™ RAPID
Composition	À base d'eau	Époxy de solides à 100 %
Couleur	Opaque / Transparent	Noir
Format de l'unité	5 gallons / 1 gallon	1,65 gallons (6,24 l)
HR permmissible maximale	Jusqu'à 100 %	Jusqu'à 100 %
Perméance à la vapeur d'eau (ASTM E96)	≤ 0,10	≤ 0,06
Couverture	Appliqué en 2 couches: Par gallon : 400 à 500 pi² (9,8 m²/L) par couche. (En fonction de la porosité, du profil et de la densité de la surface)	À 10 mils : Par unité : 270 pi² (15,3 m²), Par gallon : 165 pi² (25,1 m²) À 14 mils : Par unité : 190 pi² (18 m²) Par gallon : 115 pi² (11 m²)
Sable diffusé/apprêt		
Couches (#)	2	1
Jusqu'à une sous-couche de 1/4 pouce	S.O.	ARDEX P 82 ^{MC}
Plus qu'une sous-couche de 1/4 pouce	S.O.	14 mils et sable
Installation		
Préparation de la surface sur le béton	Aucun profil requis. Le béton doit être poreux	PSB 3
Temps de durcissement	2 heures (45 - 60 min, première couche, 1 heure pour la deuxième couche)	4 heures
Installation directe des revêtements de sol	Oui	Oui
Finis convenables		
Résistant	•	•
Bois	•	•
Tapis	•	•
Stratifié et autres revêtements de sol	•	•
Chapes cimentaires / Sous-couche autonivelante	• jusqu'à 1/4 » (6 mm)	•
Systèmes de plancher à l'époxy et autres systèmes		•
Terrazzo		•

GARANTIE	ARDEX VB 100™	ARDEX MC™ RAPID
Garantie courante du fabricant	6 mois	6 mois
Formé en usine	10 ans	20 ans
Installateur LevelMaster Elite^{MD}	15 ans	25 ans

Résistant entièrement aux alcalis/lien tenace au support

Les renseignements du tableau représentent les recommandations de produit de base.

Consultez toujours les relevés des données techniques ou le site Web d'ARDEX avant l'installation pour obtenir : les directives liées à des produits précis.

Vous pouvez joindre le service technique d'ARDEX au +1 888 512-7339