



ARDEX AMERICAS | Contrôle de l'humidité

ARDEX MC™ SYSTEMS	ARDEX VR 98™	ARDEX PU 50™	ARDEX MC™ RAPID
Composition	À base d'eau	Polyuréthane	Époxy de solides à 100 %
Couleur	Bleu	Jaune	Noir
Format de l'unité	4,25 gallons (16,2 l)	2,5 gallons (9,5 L)	1,65 gallons (6,24 l)
HR permmissible maximale	Jusqu'à 98 %	Jusqu'à 98%	Jusqu'à 100 %
Perméance à la vapeur d'eau (ASTM E96)	≤ 0,4	≤ 0.4	≤ 0,06
Couverture	Appliqué en 2 couches: Par unité : 425 pi ² (39,5 m ²) Par gallon : 100 pi ² (9,3 m ²)	Appliqué en 2 couches de 4 mils (100 microns) chacune: Par unité : 500 pi ² (46.5 m ²) Par gallon : 200 pi ² (18.5 m ²)	À 10 mils : Par unité : 270 pi ² (15,3 m ²) Par gallon : 165 pi ² (25,1 m ²) À 14 mils : Par unité : 190 pi ² (18 m ²) Par gallon : 115 pi ² (11 m ²)
Sable diffusé/apprêt			
Couches (#)	2	2	1
Jusqu'à une sous-couche de 1/4 pouce	S.O.	S.O.	ARDEX P 82 ^{MC}
Plus qu'une sous-couche de 1/4 pouce	S.O.	S.O.	14 mils et sable
Installation			
Préparation de la surface sur le béton	Aucun profil requis	Aucun profil requis	PSB 3
Temps de durcissement	2,5 heures (30 min., couche 1; 2 heures, couche 2)	2 heures (60 min., couche 1; 60 min, couche 2)	4 heures
Installation directe des revêtements de sol	Oui	Oui	Oui
Finis convenables			
Résistant	•	•	•
Bois	•	•	•
Tapis	•	•	•
Stratifié et autres revêtements de sol	•	•	•
Chapes cimentaires			•
Systèmes de plancher à l'époxy et autres systèmes			•
Terrazzo			•

GARANTIE	ARDEX VR 98™	ARDEX PU 50™	ARDEX MC™ RAPID
Garantie courante du fabricant	6 mois	6 mois	6 mois
Formé en usine	10 ans	10 ans	20 ans
Installateur LevelMaster Elite^{MD}	15 ans	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