

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 permissible 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 pi² (39,5 m²) Par gallon : 100 pi² (9,3 m²)	Appliqué en 2 couches de 4 mils (100 microns) chacune: Par unité : 500 pi² (46.5 m²) Par gallon : 200 pi² (18.5 m²)	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	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

AF-187F 02/19 www.ardexamericas.com