


## ARDEX AMERICAS | Produits de ragréage non structurel

		Extérieur	Applicable à la truelle	Peut être coulé	Béton	Bois	Maçonnerie	Terrazzo	Carreaux de céramique	Pierre de carrière	Résidus d'adhésif	Réel bord fin en biseau	Épaisseur minimale	Épaisseur maximale	Praticable	Délai avant la pose du revêtement de sol	Couverture par sac	CHOISISSEZ...	Limite d'HR
<b>ARDEX FEATHER FINISH<sup>MD</sup></b>			●		●	●	●	●	●	●	●	●	Bord fin en biseau	12,7 mm (1/2 po)	15 minutes	15 à 20 minutes	27,8 m <sup>2</sup> (300 pi <sup>2</sup> ) en couche mince	performance inégalee	99% humidité relative
<b>ARDEX MRF<sup>MC</sup></b>	Intérieur	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	Bord en biseau	Illimité dans les aires bien définies	30 minutes	30 minutes	28 sf à 1/8 po	À l'épreuve des intempéries	95% humidité relative
	Extérieur	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	Bord en biseau	1/4 po dans les aires bien définies	30 minutes	30 minutes	28 sf à 1/8 po	À l'épreuve des intempéries	100% humidité relative
<b>ARDEX SD-PMD RAPID</b>			●		●			●	●	●			Bord fin en biseau	2,5 à 7,6 cm (1 à 3 po) avec agrégat	15 minutes	60 minutes	4,6 m <sup>2</sup> à 3 mm (50 pi <sup>2</sup> à 1/8 po)	rampe et aplanir avec prise rapide	100% humidité relative
<b>ARDEX SD-PMD</b>			●		●			●	●	●			Bord fin en biseau	2,5 à 7,6 cm (1 à 3 po) avec agrégat	15 minutes	90 minutes	4,6 m <sup>2</sup> à 3 mm (50 pi <sup>2</sup> à 1/8 po)	rampe et aplanir avec délai de collage plus long	99% humidité relative
<b>ARDEX FORTI FINISH<sup>MC</sup></b>			●		●						●		Bord fin en biseau	12,7 mm (1/2 po)	15 à 30 minutes	15 à 30 minutes	3,7 m <sup>2</sup> à 1,5 mm (40 pi <sup>2</sup> à 1/16 po)	haute résistance	99% humidité relative
<b>ARDEX SKM<sup>MC</sup> Skim Finish</b>			●		●	●			●	●	●	●	Bord fin en biseau	12,7 mm (1/2 po)	30 minutes	1 à 2 heures	14-18,5m <sup>2</sup> (150-200pi <sup>2</sup> ) en couche mince	couche d'enduit	99% humidité relative
<b>ARDEX GPS<sup>MC</sup></b>			●		●	●		●	●	●	●		Bord fin en biseau	12,7 mm (1/2 po)	30 minutes	1 à 2 heures	6 m <sup>2</sup> à 3 mm (65 pi <sup>2</sup> à 1/8 po)	usage général	95% humidité relative
<b>ARDEX MRP<sup>MC</sup></b>			●		●								Bord fin en biseau	6 à 12,7 mm (1/4 à 1/2 po)	3 à 4 heures	(pose du système de contrôle de l'humidité) 16 heures	3,2 m <sup>2</sup> à 3 mm (35 pi <sup>2</sup> à 1/8 po)	résistant à l'humidité	95% humidité relative
<b>ARDEX CP<sup>MC</sup></b>		●	●		●								6 mm (1/4 po)	12,7 mm à 5 cm (1/2 à 2 po) avec agrégat	2 heures	s.o.	2,1 m <sup>2</sup> à 6 mm (22,5 pi <sup>2</sup> à 1/4 po)	réparation de béton polyvalent	100% humidité relative

Le tableau présente les recommandations de base des produits. Avant l'installation, toujours se référer à la fiche technique ou au site Web d'ARDEX pour obtenir les instructions d'installation du produit. On peut communiquer avec le département technique d'ARDEX au 888-512-7339.