

# ARDEX CG™ Concrete Guard™ 2.0

Scellant pour béton acrylique à l'eau, haute performance

## Caractéristiques principales

- Scelle et protège toutes les surfaces cimentaires non recouvertes, y compris les dessus ARDEX
- Durable et résistant aux abrasions sur les surfaces en béton absorbant et en maçonnerie intérieures et extérieures
- Conforme aux normes COV

## Installation

- **Conditionnement** : 1 gallon/3,79 L
- **Couverture** :
  - Gris sur finition au balai  
14 à 19 m<sup>2</sup> (150 à 200 pi<sup>2</sup>) par gallon
  - Gris sur finition lisse  
19 à 37 m<sup>2</sup> (200 à 400 pi<sup>2</sup>) par gallon
  - Transparent sur finition au balai  
19 à 28 m<sup>2</sup> (200 à 300 pi<sup>2</sup>) par gallon
  - Transparent sur finition lisse  
37 à 56 m<sup>2</sup> (400 à 600 pi<sup>2</sup>) par gallon
- **Appliquer en utilisant** : Rouleau à poils (9,5 mm/3/8 po)
- **Temps de séchage** : (minimum à 21 °C/70 °F)  
au toucher : 1 heure
- **Application de deuxième couche** : 4 à 5 heures
- **Circulation piétonnière** : 24 heures

## Rendement

- **Teneur en matières solides** : 40%
- **COV** : Transparent – 95 g/L; Gris – 97 g/L  
(calculé SCAQMD méthode 304)
- **Supérieur aux exigences ADA**
- **Approuvé USDA/FDA FSIS Directive 1000.4, Révision 1**

Pour obtenir plus d'informations visitez [www.ardexamericas.com](http://www.ardexamericas.com).



AMERICAS

ARDEX Americas  
400 Ardex Park Drive  
Aliquippa, PA 15001  
888-512-7339

[www.ardexamericas.com](http://www.ardexamericas.com)