



## AIDE-MÉMOIRE PRÉALABLE À L'INSTALLATION DES SYSTÈMES DE CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ DES CIMENTS D'INGÉNIERIE ARDEX MC<sup>MC</sup>

### NOM DE L'INSTALLATEUR FORMÉ D'ARDEX MC

Veillez noter que pour que cette demande de garantie soit prise en considération, la personne nommée aux présentes doit avoir suivi la formation sur les systèmes ARDEX MC, doit remplir et signer le présent aide-mémoire, doit présenter et recevoir l'approbation de l'aide-mémoire avant de commencer le projet, et doit installer le ou les systèmes d'ARDEX MC sur ce chantier.

Pour usage interne seulement : N° de rapport de chantier : \_\_\_\_\_

Coordonnées :

Titre

Entreprise

Rue

Ville

Province

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Courriel

Information sur la formation :

(Joindre le certificat, si possible) Date de la formation

Lieu de la formation

Destinataires additionnels :

(Saisir les noms et les courriels)

### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX SUR LE PROJET :

Nom du projet :

Adresse de l'édifice :

Rue

Ville

Province

Code postal

Nom du propriétaire :

Coordonnées :

Téléphone

Télécopieur

Courriel

### ENTREPRENEUR ADDITIONNEL :

Entrepreneur général

Installateur du revêtement de sol

Autre

\_\_\_\_\_

Veillez décrire :

\_\_\_\_\_

Nom de l'entreprise

\_\_\_\_\_

Gestionnaire du projet

\_\_\_\_\_

Rue

\_\_\_\_\_

Ville

\_\_\_\_\_

Province

\_\_\_\_\_

Code postal

\_\_\_\_\_

Téléphone

\_\_\_\_\_

Télécopieur

\_\_\_\_\_

Courriel



## Pre-Installation Checklist

### DESCRIPTION GÉNÉRALE DU PLANCHER :

Aire d'installation : \_\_\_\_\_ pi. ca.      Épaisseur de la dalle : \_\_\_\_\_ pouces

En dessous du sol       Au niveau du sol       Au-dessus du sol

Utilisation de l'espace en dessous de l'aire, le cas échéant :

Un retardateur de vapeur au niveau ou en dessous du sol sous la dalle?       Non       Oui

Type : \_\_\_\_\_       Directement sous la dalle       Sous le coussin de sable

Formulation du béton disponible?       Non       Oui (joindre)

Produit de durcissement ou enduit utilisé?  Non       Oui (décrire et joindre la fiche signalétique du produit)

Construction murale orientable?       Non       Oui

Renforcé de fibres?       Non       Oui      Dans l'affirmative, veuillez décrire : \_\_\_\_\_

### JOINTS ET FISSURES

Mobile       Non mobile       Traits de scie/joints de contrôle dormants

S'ils sont remplis, décrivez le matériau de remplissage utilisé dans les joints de contrôle dormants et les fissures dormantes : \_\_\_\_\_

Les joints de contrôle dormants et les fissures dormantes supérieurs à un filet (0,79 mm (1/32 po)) doivent être remplis avec un matériau solide à 100 % entièrement rigide, à faible viscosité et à module élevé, comme Réparation de fissures et de joints en polyuréthane rigide à faible viscosité ARDEX ARDIFIX<sup>MC</sup>, avant l'installation d'un système d'ARDEX MC.

Tous les joints de dilatation, les joints d'isolation et les autres joints et fissures mobiles doivent être respectés à travers les systèmes d'ARDEX MC, la sous-couche ARDEX et le revêtement de sol fini avec un composé entièrement flexible, comme le scellant de joints à demi-rigide ARDEX ARDISEAL<sup>MC</sup> RAPIDE PLUS.

### CONDITION DE LA SURFACE

Profil de surface de béton ICRI (requis pour l'ARDEX MC RAPIDE et l'ARDEX MC ULTRA) :

\_\_\_\_\_

Veuillez noter ce qui suit :

- Pour les installations d'ARDEX MC RAPIDE ou d'ARDEX MC ULTRA, le béton doit être préparé pour un profil minimal de PSB n° 3 et un profil maximal de PSB n° 5. Pour les profils supérieurs à un PSB n° 5, le support doit être profilé mécaniquement de nouveau selon le profil précisé ou prélevé ou prénivelé avec un matériau ARDEX approuvé. Pour obtenir d'autres recommandations, veuillez communiquer avec le service technique d'ARDEX.
- Pour l'ARDEX VR 98, le béton doit être absorbant.



**Pre-Installation Checklist**

Contamination

existante

:

---



## Pre-Installation Checklist

---

**HISTORIQUE DE L'ÉDIFICE ET UTILISATION ATTENDUE**

Nouvelle construction       Rénovation

Type et date du revêtement de sol précédent : \_\_\_\_\_

Est-ce qu'un système de revêtement de sol installé a déjà échoué?  Non     Oui

Dans l'affirmative, veuillez décrire :

Preuve de mouvement de l'édifice, passé ou présent :

Utilisation/circulation anticipée :

Système d'ARDEX MC installé :

ARDEX MC RAPIDE

ARDEX VR 98 (pour les lectures d'humidité relative jusqu'à 98 %)

Date d'installation anticipée de l'ARDEX : \_\_\_\_\_

Sous-couche/dessus ARDEX :

ARDEX K 15     ARDEX V 1200     ARDEX K 60     ARDEX K 10     ARDEX K 13

ARDEX LU 100     ARDEX SKM     ARDEX FEATHER FINISH     ARDEX FORTI FINISH     ARDEX K 301

ARDEX SD-T     ARDEX SD-M     ARDEX K 520     ARDEX V 1000     ARDEX K 521

ARDEX PC-T     Autre : \_\_\_\_\_

Type de revêtement de sol fini ou d'enduit installé :

\_\_\_\_\_



## CONDITIONS ACTUELLES

**Lectures d'humidité relative selon la norme ASTM F2170 – Joindre les résultats (requis pour l'ARDEX VR 98)**

Inclinaisons du sol s'éloignant de l'édifice?	<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Irrigation contre l'édifice?	<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Y a-t-il une gouttière ou un système de drainage qui fonctionne?	<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
L'installation aura-t-elle lieu à proximité immédiate d'une source d'eau temporaire ou permanente? (c.-à-d. : lac, bassin de rétention, océan, marais, etc.)	<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Dans l'affirmative, veuillez décrire :
L'édifice est-il clos?	<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
L'aire d'installation sera-t-elle acclimatée à des conditions d'utilisation normales (température ambiante de 20 à 22 °C (68 à 72 °F))/(humidité ambiante = HR de 40 à 50 %) en utilisant un système de CVCA pendant l'installation?	<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Si l'aire d'installation n'est pas acclimatée à des conditions d'utilisation normales, les renseignements suivants sont requis :	Humidité ambiante : _____ Température ambiante : _____ Température du support : _____ Test d'humidité (ASTM D4263) effectué? <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui (Remarque : un test d'humidité est requis pour l'installation de l'ARDEX VR 98.)

Les renseignements fournis ci-dessus sont un compte-rendu complet et précis des conditions sur ce chantier. Je reconnais que tout renseignement erroné pourrait annuler toute garantie fournie par ARDEX.

Signature \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

Une signature physique est requise. Veuillez noter que pour que cette demande de garantie soit prise en considération, la personne qui signe aux présentes doit être la personne qui a rempli l'aide-mémoire, elle doit avoir suivi la formation sur les systèmes ARDEX MC et elle doit être l'installateur qui effectue l'installation de l'ARDEX MC sur le chantier