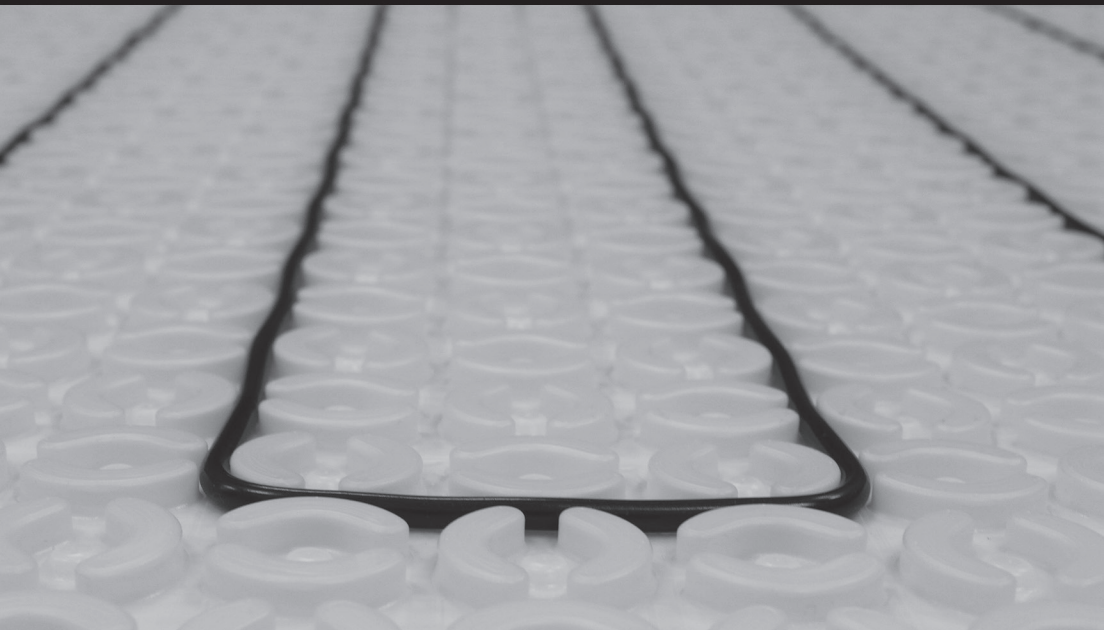


# MANUEL D'INSTALLATION

## NADCM-S

Membrane de désolidarisation autocollante  
Pour système de plancher chauffant



**IMPORTANT :** Lisez ce manuel avant d'installer la membrane



# Table des matières

1	Guide rapide d'installation .....	3
2	Préparation du plancher support .....	4
3	Poser la membrane .....	5
4	Poser le revêtement de sol .....	6
5	Spécifications techniques .....	7

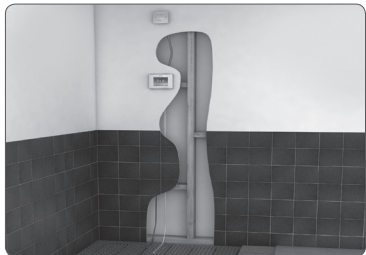


**ATTENTION!**

*Votre plancher chauffant a été créé pour une installation directe et rapide, mais, comme pour tout système électrique, certaines procédures doivent être rigoureusement suivies. Assurez-vous d'avoir les systèmes de chauffage adéquats pour la surface que vous souhaitez chauffer.*

# 1 Guide rapide d'installation

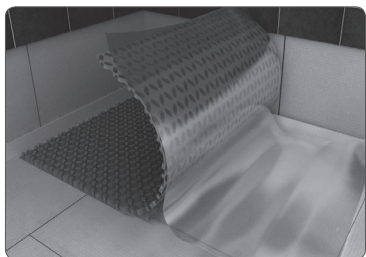
**IMPORTANT :** Lisez toutes les instructions sur ce manuel.



- 1** Rassemblez tout le matériel nécessaire.



- 2** Assurez-vous que le plancher support soit lisse, sec, propre et sans aucune poussière.



- 3** Assurez-vous de laisser environ 1/4" d'espace entre la membrane et les murs de la pièce.

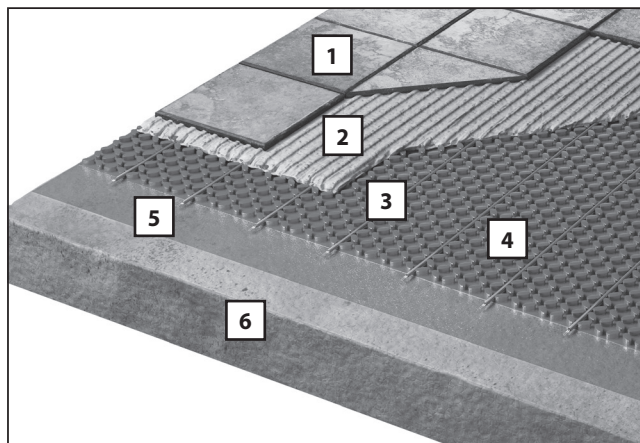
Coupez la membrane à la bonne taille, enlever le film protecteur d'un des bords avant de l'enlever complètement une fois la membrane en place.

Facultatif : Installez une bande de rive adhésive le long de la pièce.

## 2 Préparation du plancher support

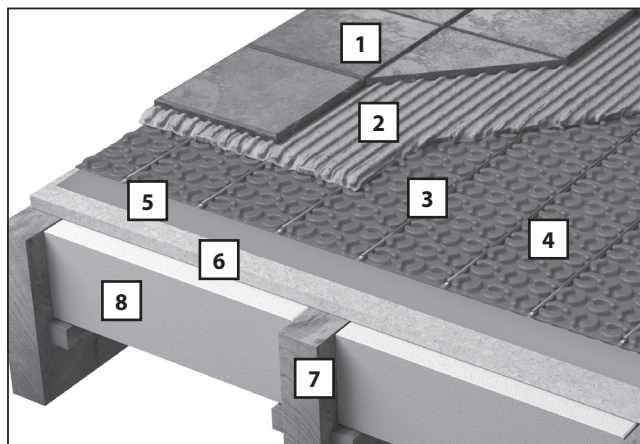
Afin de pouvoir poser la membrane hors construction neuve sur une ancienne dalle non recouverte de revêtement, il faut considérer que le plancher support soit lisse, sec et exempt de poussières. Si il y a un ancien revêtement de sol, traitez le en fonction de son type ou supprimez-le. Dans les deux cas, prévoir un support lisse, sec et sans poussière avant de poser la membrane.

### Plancher support en béton



- 1 Revêtement
- 2 Colle à carrelers flexible ou ciment-colle
- 3 Câble chauffant
- 4 Membrane NADCM-S
- 5 Apprêt (recommandé)
- 6 Plancher support en béton

### Plancher support en bois



- 1 Revêtement
- 2 Colle à carrelers flexible ou ciment-colle
- 3 Câble chauffant
- 4 Membrane NADCM-S
- 5 Apprêt (recommandé)
- 6 Plancher support en bois
- 7 Solives
- 8 Plaque d'isolation

### 3 Poser la membrane



- 1 IMPORTANT :** Assurez-vous que le plancher support soit lisse, sec, propre et au niveau.

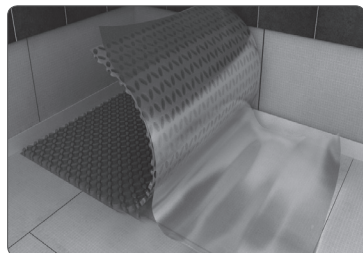


- 2** Sur un plancher support en bois ou en béton, appliquer un apprêt au besoin avant l'installation de la membrane (facultatif).

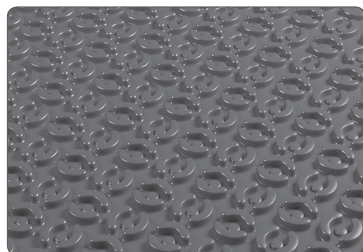


- 3** Assurez-vous de laisser environ 1/4" d'espace entre la membrane et les murs de la pièce.

Mesurez et coupez la bonne longueur de membrane pour votre pièce en utilisant un couteau à lame rétractable ou des ciseaux.



- 4** Positionnez la membrane et enlevez la pellicule de protection d'un des rebords/coins. Maintenez la position avant d'enlever le reste de la pellicule.



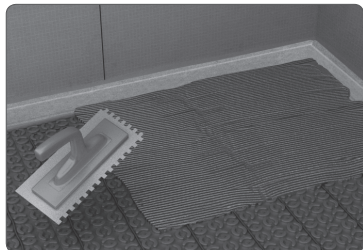
- 5** Répétez l'étape 5 et 6 jusqu'à ce que le sol soit recouvert, en alignant tous les alvéoles de la membrane. Éviter le passage excessif sur la membrane afin de ne pas endommager le système.



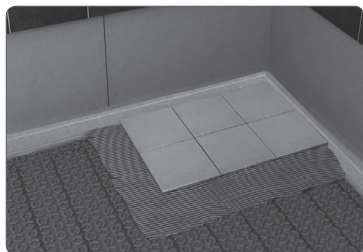
- 6** Marquez le sol afin de délimiter les éléments fixes ne pouvant être chauffés.



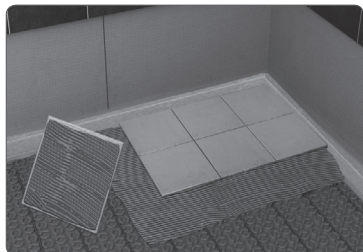
## 4 Poser le revêtement de sol



- 1** Recouvrez la membrane installée avec une colle à carrelé flexible de type C2S-S1 en utilisant une spatule dentelée. Prenez soin de ne pas déloger le câble de la membrane.



- 2** Installez les carreaux et assurez-vous de créer un bon contact entre la colle et la membrane. Si nécessaire, faire une pose en double-encollage.



- 3** Afin de vérifier le niveau de contact avec la membrane, soulevez la premier carreau afin de vérifier qu'ils soient bien recouverts de ciment-colle.



- 4** N'activez pas le plancher chauffant avant l'expiration du temps de séchage de la colle recommandé par le fabricant. En général, la durée est d'à peu près 7 jours.

## 5 Spécifications techniques

Membrane NADCM-S	
Épaisseur	5.5 mm
Composition	Membrane en polypropylène avec auto-adhésif
Couleur	Jaune

### **SERVICE À LA CLIENTÈLE**

Pour toutes questions sur ce produit, veuillez joindre  
notre service d'assistance technique :

**Ouellet Canada inc.** : 1 800 463-7043 • [info@ouellet.com](mailto:info@ouellet.com) • [www.ouellet.com](http://www.ouellet.com)

**Momento** : 1 866 930-7878 • [www.momentoconfort.com](http://www.momentoconfort.com)

**Global Commander** : 1 855 247-5596 • [www.globalcommander.ca](http://www.globalcommander.ca)

180, 3<sup>e</sup> Avenue, L'Islet (Québec) G0R 2C0 CANADA

