

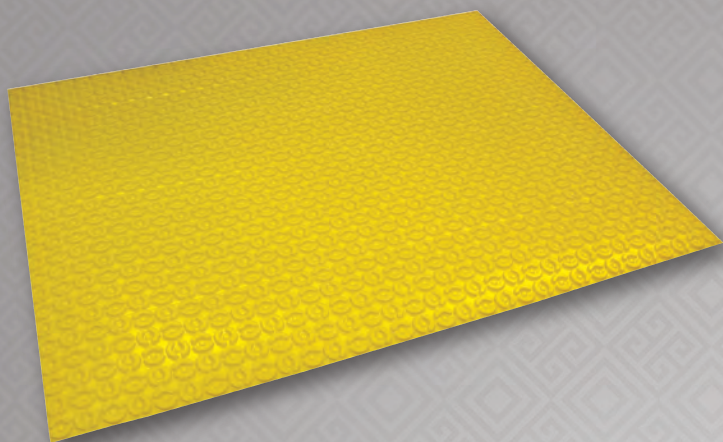


## Membrane de désolidarisation autocollante pour câble de plancher chauffant, série OTR

Empêche tout mouvement ou fissure dans le sous-plancher  
d'être transféré sur le revêtement de sol.

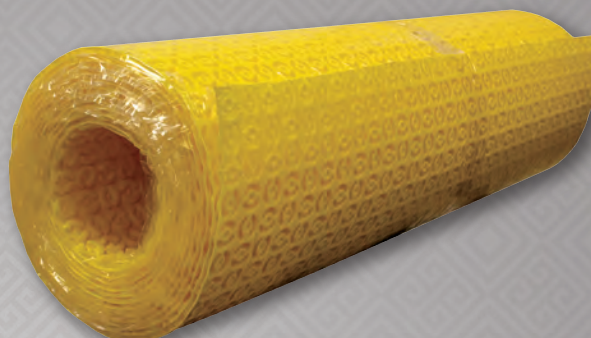
- Possibilité de pose par un électricien;
- Autocollante, élimine l'utilisation de ciment-colle;
  - Installation rapide et aucun temps d'attente entre la pose de la membrane et celle du câble;
- Modèle d'alvéole conçu pour une pose de câble facile et rapide, modèle approuvé en Amérique du Nord;
- Distribution optimale de la chaleur du câble vers le revêtement de plancher;
  - Espacement de 3 5/8" et une densité de 10Wpi<sup>2</sup>.





## Membrane en feuilles NADCM-S-80

Boîte de 10 feuilles de 2'6-5/16" x 3'3"  
Superficie couverte 81.6 pi<sup>2</sup>



## Membrane en rouleaux NADCM-S-150

Rouleau de 46'7" x 3'3"  
Superficie couverte 150 pi<sup>2</sup>

## Approuvé

La membrane DCM-PRO s'est qualifiée pour le commercial lourd selon le test de Robinson C627.  
Elle a passé la norme anti-fracture basée sur les tests du TCNA (ASTM 118.12).

