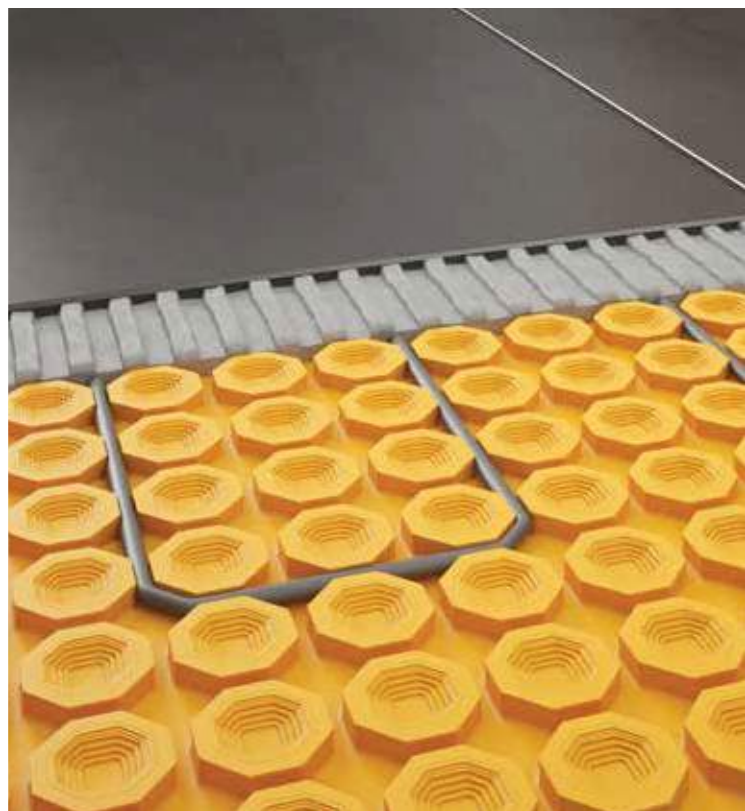


Schluter®-DITRA

Protégez l'intégrité de votre plancher carrelé



DES SOLUTIONS INNOVANTES



Des solutions pour tout plancher carrelé

La clé de la réalisation de planchers durables se trouve entre la structure et le revêtement de plancher. La famille des produits DITRA comporte des membranes offrant les quatre fonctions essentielles permettant de préserver l'esthétique des planchers carrelés sur pratiquement tout substrat.



DITRA et DITRA-XL

Conçus précisément pour la pose de carrelage de céramique et de pierre naturelle, les produits Schluter®-DITRA et DITRA-XL préviennent les causes habituelles de dommages aux planchers carrelés : mouvement, humidité et lourdes charges. Ainsi, les membranes DITRA servent de base à la réalisation de magnifiques planchers carrelés qui dureront toute la vie. Les produits DITRA se posent rapidement et facilement, ce qui en fait le choix idéal pour les installateurs tout comme les propriétaires de maison.

- Alternative pratique au contreplaqué ou OSB
- Léger et facile à transporter
- Se coupe facilement et sans poussière avec un couteau utilitaire ou des ciseaux
- Installation simple et rapide, sans temps d'attente entre les étapes

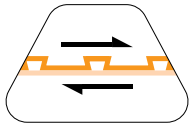


DITRA-HEAT et DITRA-HEAT-TB

Les planchers carrelés sont superbes, mais les planchers carrelés chauffants offrent une touche luxueuse qui les place dans une classe à part! Avec le système de plancher chauffant électrique Schluter®-DITRA-HEAT, l'argument voulant qu'un revêtement carrelé soit froid sous les pieds ne tient plus. Les planchers carrelés chauffants sont maintenant très recherchés pour les salles de bain et les cuisines dans les résidences comme les lieux commerciaux : ils deviendront certainement l'élément central de toute pièce.

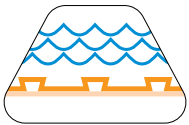
- Les mêmes avantages et fonctions que la membrane DITRA
- Une seule couche alliant chauffage et désolidarisation
- Pas besoin de recouvrir les câbles chauffants d'un auto-nivelant
- Disposition des câbles aux endroits voulus, sans pince ni attache
- Les avantages d'un câble libre combinés à la simplicité de pose d'une membrane
- Limite l'épaisseur de l'assemblage et la hauteur des transitions avec les revêtements adjacents plus bas
- DITRA-HEAT-TB comporte un isolant thermique intégré offrant un chauffage jusqu'à 70 % plus rapide sur substrats de béton

Quatre fonctions essentielles pour un plancher carrelé durable



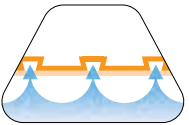
Désolidarisation

La structure de cavités ouvertes de DITRA assure un mouvement indépendant du substrat et du carrelage, ce qui évite les contraintes mécaniques qui pourraient entraîner le craquelage des carreaux et du coulis ou encore d'autres dommages au carrelage.



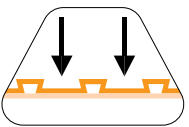
Étanchéité

La membrane DITRA est composée de polyéthylène, un matériau étanche qui protège les planchers des dommages attribuables à l'humidité. Il s'agit d'une composante essentielle pour prévenir les moisissures, particulièrement dans les zones humides.



Gestion de la vapeur

La vapeur d'eau se dégage naturellement du sous-plancher et peut se déplacer vers les carreaux sur le dessus de l'assemblage et entraîner des dommages. La configuration des alvéoles de DITRA laisse un espace libre permettant l'évacuation de l'excédent d'humidité.



Soutien de lourdes charges

Des structures colonnaires de mortier sont formées dans les cavités de la membrane DITRA et assurent la distribution de la charge. Le soutien adéquat de lourdes charges est essentiel pour la réalisation de planchers carrelés qui dureront toute une vie.



DITRA et DITRA-XL



DITRA

- Utilisez DITRA pour la pose de carrelage sur une seule couche de contreplaqué ou d'OSB dans les constructions où l'espacement entre les solives est de jusqu'à 19,2" c-c.
- Épaisseur de seulement 1/8" (3 mm) : fournit un ensemble le plus mince possible, sans compromis au chapitre du rendement.



DITRA-XL

- DITRA-XL permet l'installation de carreaux de céramique sur une seule couche de contreplaqué ou d'OSB dans les constructions où l'espacement entre les solives est de 24" c-c.
- DITRA-XL est idéale pour les matériaux sujets à un plus grand mouvement, comme la pierre naturelle, les carreaux de grand format, etc.
- Épaisseur de 5/16" (7 mm) : crée des transitions égales entre le carrelage courant de 5/16" (8 mm) d'épaisseur et le bois franc de 3/4" (19 mm) d'épaisseur.



Meilleure marque d'isolation des fissures

2007 / 2009 / 2011 /
2013 / 2015

Entrepreneur d'installation CLEARreport
de tuile et de pierre naturelle

Clear Seas
RESEARCH



DITRA



DITRA-XL

DITRA-HEAT

Composantes



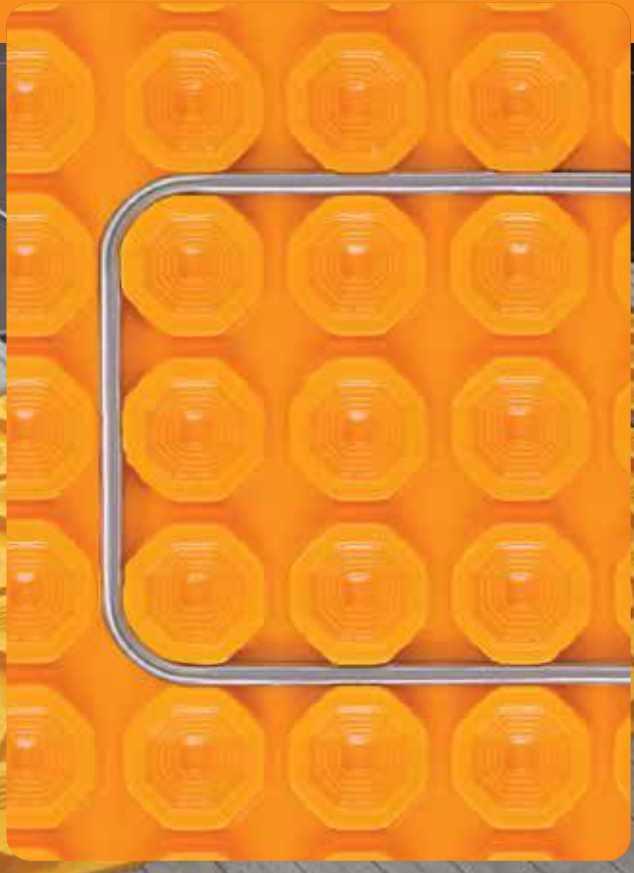
Membrane de désolidarisation
(Feuilles et rouleaux)



Câble chauffant
(120 V et 240 V)



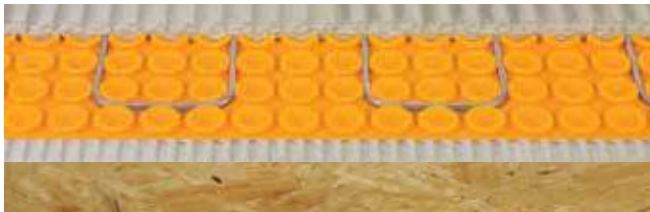
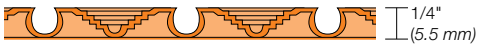
Thermostat numérique
(Programmable et non programmable)



DITRA-HEAT-TB

DITRA-HEAT

DITRA-HEAT est idéal pour une installation sur contreplaqué et OSB. D'une épaisseur de seulement 1/4" (5.5 mm), il permet d'obtenir l'assemblage le plus mince possible sans sacrifier le rendement.



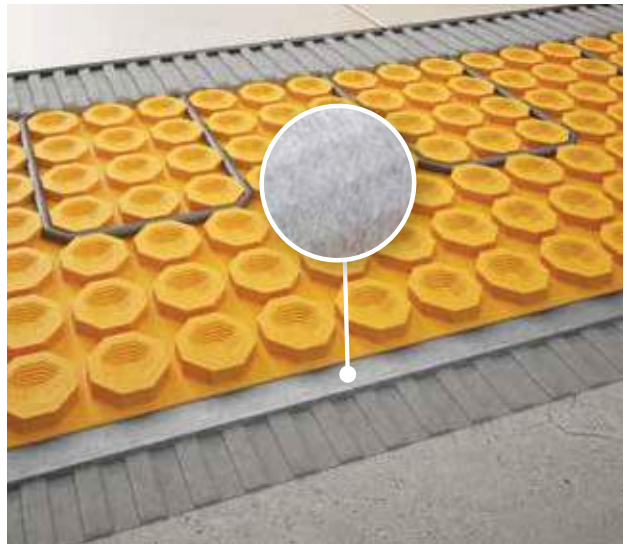
Meilleure marque de système de plancher chauffant électrique 2015

Entrepreneur d'installation CLEARReport de tuile et de pierre naturelle



DITRA-HEAT-TB

Avec son **isolant thermique intégré**, la membrane DITRA-HEAT-TB est idéale sur un substrat de béton; dans ce cas, elle offre une efficacité accrue et un chauffage jusqu'à 70 % plus rapide.



DITRA et DITRA-HEAT Manuels d'installation

Les manuels d'installation DITRA et DITRA-HEAT présentent de l'information et des illustrations détaillées visant l'installation de carrelage sur différentes surfaces, de même que des instructions d'installation, des renseignements sur la garantie et d'autres conseils qui favoriseront la réussite de votre installation.

Veillez lire le manuel avant d'entamer votre projet de carrelage.

Pour obtenir un exemplaire du manuel :
Composez le 800-667-8746
ou téléchargez-le depuis le site
www.schluter.ca



Vidéos d'installation

 [youtube.com/user/schlutersystems1](https://www.youtube.com/user/schlutersystems1)



Schluter Systems (Canada) Inc. • 21100, chemin Ste-Marie, Ste-Anne-de-Bellevue, QC H9X 3Y8
Tél. : 800-667-8746 • Téléc. : 877-667-2410

www.schluter.ca

