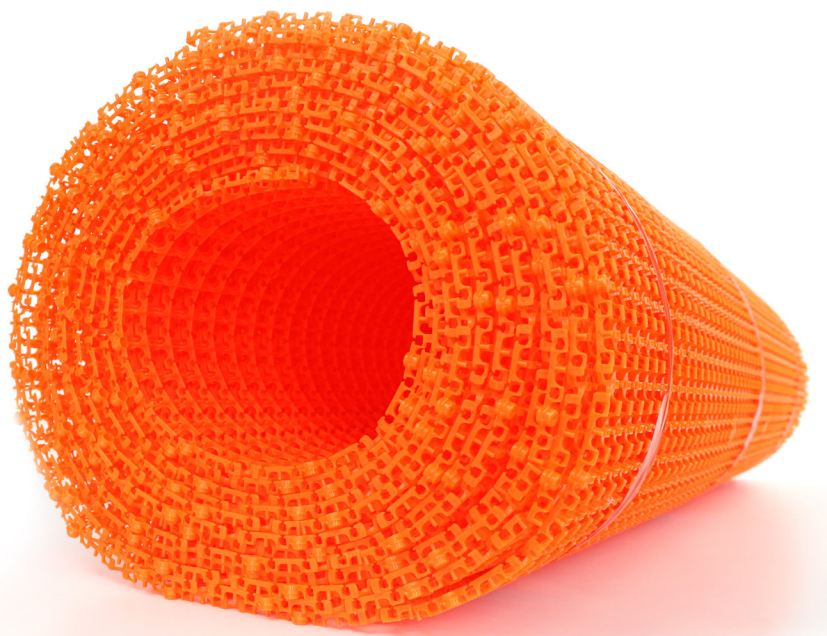


FLEXSnap+ - FLEXSnap-R+



Une installation solide à la rapidité FLEXSnap+!

Pour obtenir un plancher rigide qui protégera parfaitement les câbles chauffants, FLEXSnap+ est la solution. Le complément idéal au Câble Vert Surface et au Câble Vert Surface XL, ce système d'installation est la coqueluche des installateurs. Que vous optiez pour les treillis individuels FLEXSnap+ ou le rouleau préassemblé FLEXSnap-R+ formé de treillis, quelques étapes toutes simples suffisent pour effectuer l'installation du câble chauffant... tout en demeurant debout! Avec FLEXSnap+, il est possible de compléter l'installation d'un système de plancher chauffant et du revêtement de sol en une seule journée (lorsqu'il est installé avec céramique, porcelaine ou pierre naturelle)!



Avantages du FLEXSnap+

- Permet l'installation du système de plancher chauffant et des carreaux en une seule journée
- Treillis de 24 po x 24 po permettent une installation plus rapide
- Aussi offert en rouleau de 4 pi x 40 pi (FLEX Snap-R+), maintenant plus grand pour vous permettre de gagner du temps
- Treillis s'enclenchent facilement de tout côté (embouts universels)
- Permet l'installation du câble chauffant en demeurant debout grâce à l'outil FLEXGlide
- Remplace le deuxième contreplaqué ou panneau OSB dans la structure du plancher et à moins que requis par le code du bâtiment, remplace le panneau de béton cimentaire
- Protège le câble chauffant tout au long de l'installation
- Classé « Extra Heavy » par le Tile Council of North America.
- Garantie limitée de 25 ans



1

Poser les treillis FLEXSnap+ ou dérouler le rouleau FLEXSnap-R+ et les fixer au sous-plancher de contreplaqué, de panneaux de particules orientées (OSB) ou de béton.



2

Installer le Câble Vert Surface ou Câble Vert Surface XL avec l'outil FLEXGlide.



3

Ragréer et poser les carreaux en une seule étape!



Compatibilités

Avec autolissant

- Carreaux de toute taille
- Compatible avec céramique et porcelaine, bois d'ingénierie, bois flottant, linoléum, tapis (sans endos de caoutchouc ou sous-tapis), vinyle et parqueterie
- Approuvé pour installation sur sous-plancher de contreplaqué, panneaux OSB et béton avec tout autolissant à base cimentaire adapté au sous-plancher l'épaisseur recommandée dans le tableau ci-haut (idéal pour une installation plus rapide, surface plane pour grands carreaux, etc.)

Épaisseur d'autolissant recommandée pour une installation sur sous-plancher de contreplaqué ou OSB d'un minimum de 5/8 po

Espacement des solives centre-centre	Céramique et porcelaine*	Revêtements de sol souples**
Solives de 19,2 po ou moins	Autolissant de 3/8 po	Autolissant de 5/8 po
Solives de 24 po	Doubler le sous-plancher avec contreplaqué ou osb d'une épaisseur minimale de 5/8 po + Autolissant d'une épaisseur minimale de 3/8 po	Doubler le sous-plancher avec contreplaqué ou osb d'une épaisseur minimale de 5/8 po + Autolissant d'une épaisseur minimale de 5/8 po

*Se référer à l'article RH140-15 du TCNA pour obtenir les recommandations complètes. Lors d'une installation avec pierre naturelle, FLEXSnap+ doit être installé sur un sous-plancher de béton.

**Pour un recouvrement autre que la céramique, toujours consulter le fabricant du recouvrement de sol pour s'assurer que son produit soit compatible avec les systèmes de planchers chauffants.

Avec ciment-colle

- Compatible avec des solives espacées jusqu'à 16 po
- Compatible avec des carreaux de céramique ou porcelaine de 8 po x 8 po ou plus
- Carreaux d'une épaisseur minimale de 5/16 po
- Approuvé pour une installation sur sous-plancher de contreplaqué ou béton avec ciments-colles approuvés par FLEXTHERM (visiter flextherm.com pour obtenir une liste des ciments-colles approuvés)

Visitez notre site web pour obtenir les recommandations complètes d'autolissants et ciment-colles approuvés par FLEXTHERM

FLEXGlide

Un plancher chauffant sans maux de dos ! FLEXGlide™ est parfaitement compatible avec FLEXSnap+. Il permet d'installer les câbles FLEXTHERM de type surface rapidement et efficacement tout en demeurant debout. Sa roulette s'harmonise parfaitement avec le treillis afin d'assurer une installation facile et uniforme du câble chauffant, même lors des changements de direction et des contournements d'obstacles.



FLEXSnap+TM
FLEXSnap/R+TM

Product information sheet