



DÉCOUVREZ LE NOUVEAU

FLEX *Snap* ^{TM/MC} +



FLEXTHERM

SOLIDITÉ DE PLANCHER MAXIMALE,
EFFORT MINIMAL



Systèmes de planchers chauffants



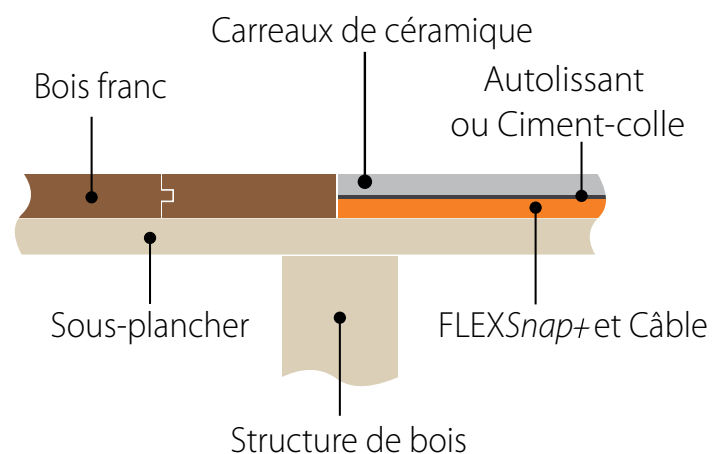
Le seul système sur le marché qui remplace un deuxième sous-plancher et permet une installation avec un autolissant

VOYEZ CE QUI DISTINGUE FLEXSNAP+

- Treillis de 24 po x 24 po permettent une installation plus rapide
- Aussi offert en rouleau de 4 pi x 40 pi (FLEXSnap-R+), maintenant plus grand pour vous permettre de gagner du temps
- Optimisé de sorte à accueillir toutes les longueurs et tailles de câbles FLEXTHERM de type surface
- Câble inséré facilement grâce à FLEXGlide, une truelle de bois ou un outil similaire
- Aucune mémoire de forme
- Embouts universels

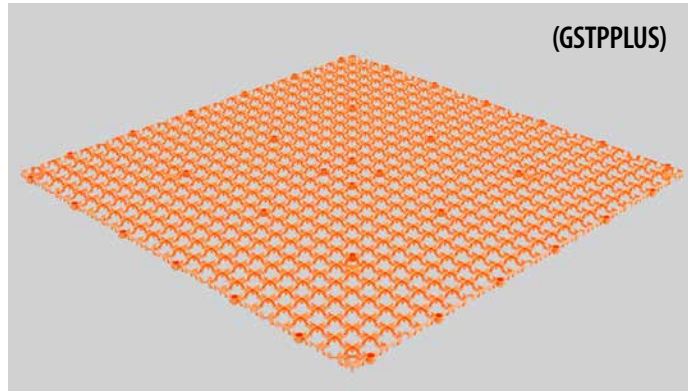
COMPREND TOUS LES AVANTAGE DU FLEXSNAP ORIGINAL

- Remplace le deuxième sous-plancher
- Protège le câble de dommages pendant et après l'installation
- Installation du câble tout en étant debout grâce à l'outil FLEXGlide
- Permet une transition plus uniforme entre un plancher de carreaux avec système de plancher chauffant et un plancher adjacent recouvert de bois franc naturel
- Rainures espacées à 1 po assurent une distribution constante et uniforme de la chaleur



2 FORMATS POUR UNE SIMPLICITÉ MAXIMALE

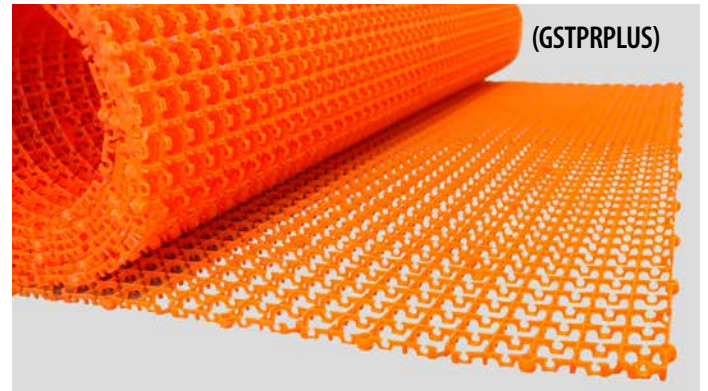
FLEX Snap+TM



(GSTPPLUS)

TREILLIS DE 24 po x 24 po (chaque treillis couvre 4 pi²)

FLEX Snap+TMR+



(GSTPRPLUS)

ROULEAU DE 4 pi x 40 pi (chaque rouleau couvre 160 pi²)

Compatible avec tout
autolissant à base cimentaire

COMPATIBILITÉS

AVEC AUTOLISSANTS

- 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 ayant l'épaisseur recommandée ci-dessous (idéal pour une installation plus rapide, surface plane pour grands carreaux, etc.)

ESPACEMENT DES SOLIVES CENTRE-CENTRE	CÉRAMIQUE ET PORCELAINE*	REVÊTEMENTS DE SOL SOUPLES**
SOLIVES DE 19 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.

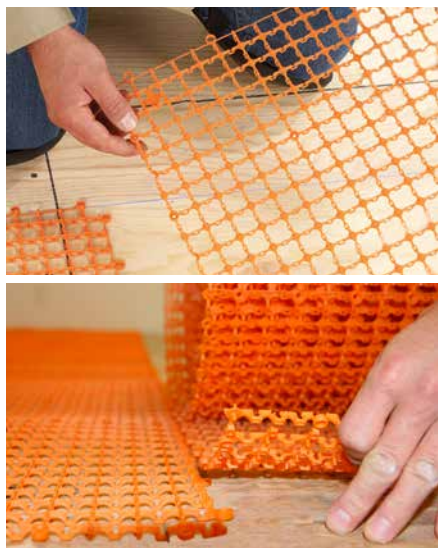
**Pour un recouvrement autre que la céramique, toujours consulter le fabricant du recouvrement de sol pour s'assurer que son produit soit compatible avec les systèmes de planchers chauffants.

AVEC CIMENTS-COLLES

- 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 FLEX THERM (visiter flextherm.com pour obtenir une liste des ciments-colles approuvés)

3 ÉTAPES ET LE TOUR EST JOUÉ

1 Poser les treillis FLEXSnap+ ou dérouler le FLEXSnap-R+ et fixer au sous-plancher.



2 Installer le Câble Vert Surface ou le Câble Vert Surface XL à l'aide de l'outil FLEXGlide ou tout autre objet tel une truelle de bois.



3 Faire le ragréage et poser les carreaux en une seule étape!



FLEXGlide

FLEXGlide est parfaitement compatible avec le nouveau 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.



FLEXTHERM®

client@flextherm.com
Tél. : 1 800 353-9843
www.flextherm.com