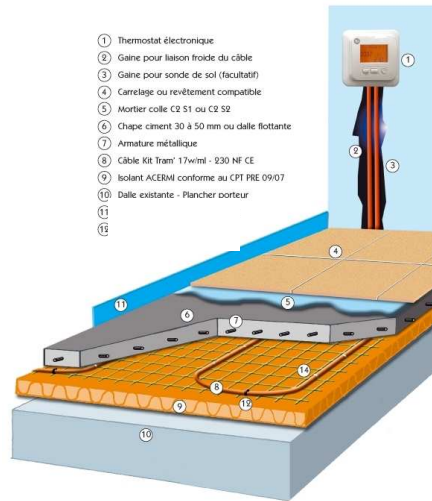


CABLE KIT TRAM' ECO 17w/ml

Chauffage direct par sol rayonnant

Plancher Rayonnant Electrique pour construction ou rénovation lourde.



« Votre confort à 60mm sous vos pieds »

- Une chaleur douce, homogène et silencieuse,
- Hygrométrie préservée, pas de brassage d'air, pas de poussières carbonisées,
- Une gamme de trames chauffantes de 190w à 2640w.
- Adaptation de la puissance installée en fonction de votre besoin
- 1 thermostat électronique par pièce à choisir dans notre gamme régulation pour un confort optimal et une consommation raisonnable.

Pour commander :

- Faites un plan de la pièce à équiper
- Calculer la surface totale et la surface équipable (attention pas de chauffage sous les placards et les meubles intégrés)
- Déterminer la quantité de produits complémentaires nécessaires (isolant ..bande périphérique) en vous aidant de l'onglet « conseil+ »
- Choisissez la régulation
- Passer votre commande

En attendant la livraison :

- Préparer l'alimentation électrique de votre Cable Kit Tram' Eco,
- Vérifier la planéité et nettoyer le support
- Commander la chape ciment, choisissez votre revêtement (carrelage ou stratifié flottant « sans sous-couche »)

La pose :

- Coller la bande périphérique, poser votre isolant, dérouler le Cable Kit Tram' Eco, raccorder, tester (en vous aidant de l'onglet « conseil+ »)
- Votre plancher chauffant est installé.

Vous pouvez réaliser la chape. Laisser-là sécher naturellement et raccorder le thermostat pour lancer la première mise en température. Lorsque celle-ci est terminée vous pouvez poser votre revêtement.



Code	Désignation	w	Longueur de la trame
412450SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	190	2,49
412451SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	260	3,38
412452SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	325	4,09
412453SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	425	5,33
412454SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5m	510	6,4
412455SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	600	7,65
412456SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	685	8,71
412457SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	725	9,07
412458SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	820	10,31
412459SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	925	11,56
412460SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	1025	12,8
412461SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	1220	15,11
412462SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	1500	18,67
412463SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	1750	21,69
412464SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	2180	27,03
412465SR	Cable Kit ECO 17w/ml - 230V-LF 2,5ml	2640	32,72

Produits complémentaires pour le Cable Kit Eco

Code	Désignation
404115SR	Bande résiliente périphérique adhésive 100mmx5mm -rouleau de 50m
404114SR	Adhésif pour fixer la maille ou le câble-rouleau de 50mlx19mm
409004SR	Barette de 30 crampons
409006SR	Boite de 20 barettes soit 600 crampons
409005SR	Outil de pose de crampons
421065SR	Isolant 1250x600x65-R=2,20m ² K/w- l=5 - La plaque bouvetée de 0,75m ²
421040SR	Isolant 1250x600x40-R=1,35m ² K/w- l=5 - La plaque feuillurée de 0,75m ²
421030SR	Isolant 1250x600x30-R=1,00m ² K/w-l=5 La plaque feuillurée de 0,75m ²
616031SR	TH310 encast- LCD-IP21 -10A-FP-4/6 -1 ère mise en chauff.
646001SR	Sonde de sol pour TH310 ou TH410
616041SR	TH410 encast- LCD-IP21-10A-Progr-1ère mise en chauff.
613331SR	TH331 encast-LCD-IP30-12A-FP-4/6-1ère mise en chauff.
643010SR	sonde de sol pour TH331
613300SR	Programmateur 6134Z-Prog hebdo mural-LCD-IP30-FP-4/6-4 zones