



# TRESCOMAT

EN CONSTRUCTION NEUVE, EN RÉNOVATION



## PROPRIÉTÉS

- Pour support béton. Finition carrelée
- Posé sur treillis, avec bandes autocollantes
- La largeur du treillis est de 50 cm, sa longueur s'adapte à tous les chantiers, à toutes les surfaces
- Élément chauffant livré avec une liaison froide de 3 m
- Avis technique du CSTB n°13/16-1312\_V2

## SE POSE DIRECTEMENT DANS LA COLLE À CARRELAGE UNE FAIBLE ÉPAISSEUR DE CÂBLE : 3,6 MM !

Sa présentation en rouleau, sur treillis, rend sa mise en oeuvre simple et rapide. TrescoMat peut se poser sur toutes surfaces de la maison, propre et préparée. TrescoMat sera alors associé à un thermostat électronique avec sonde de sol.

Puissance : 80W/m<sup>2</sup> - Liaison froide : 3m

Puissance (W)	Surface équipable* (m <sup>2</sup> )	Longueur (m)	Résistance (Ohm/m)	Code
60	0,75	1,5	122,5	48006
105	1,3	2,6	38,72	48010
180	2,25	4,5	14,02	48018
220	2,75	5,5	8,96	48022
290	3,6	7,2	5,23	48029
410	5,1	10,2	2,57	48041
460	5,75	11,5	2,05	48046
560	7	14	1,38	48056
820	10,25	20,5	0,64	48082
1000	12,5	25	0,42	48100
1200	15	30	0,31	48120
1800	22,5	45	0,136	48180

Largeur : 0,5 m / Pas : 11,4 cm

\* Surface obtenue après déduction de l'encombrement des éléments fixes tels que les meubles de cuisine ou de salle de bains, les équipements sanitaires et ménagers, les placards. Et en tenant compte de la bande de retrait (cf CPT PRE en vigueur).



## RÉGULATION & ACCESSOIRES

voir page 36



• Thermostat  
**THESOL**  
Réf. 52540

• Sonde de sol  
Réf. 52545

## MISE EN ŒUVRE

voir page 12