



Install your **future**

SYSTEM **KAN-therm**

**Θέρμανση και  
ψύξη επιφανειών**

Ø **8-25 mm**

[www.kan-therm.com](http://www.kan-therm.com)

GR 23/07

# KAN-therm συστήματα επιφανειών

## Tacker

Σχεδιασμένο για υποδαπέδιες εγκαταστάσεις υγρής μεθόδου σε μονοκατοικίες και πολυκατοικίες, δημόσια κτίρια και ναούς, ακόμη και σε οικιακά βοηθητικά κτίρια, τα λεγόμενα κτίρια αγροτικής χρήσης.



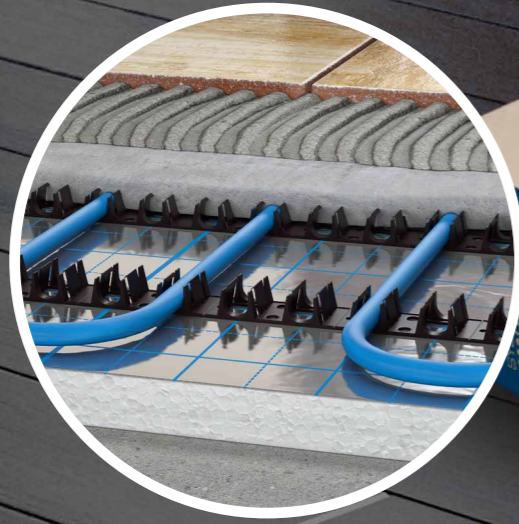
## Profil

Σχεδιασμένο για υποδαπέδιες εγκαταστάσεις υγρής μεθόδου σε μονοκατοικίες και πολυκατοικίες, δημόσια κτίρια και ναούς, ακόμη και σε οικιακά βοηθητικά κτίρια, τα λεγόμενα κτίρια αγροτικής χρήσης.



## Rail

Σχεδιασμένο για εσωτερικές εγκαταστάσεις υγρής μεθόδου, υποδαπέδιες, τοίχου και οροφής σε μονοκατοικίες και πολυκατοικίες, δημόσια κτίρια και ναούς, ακόμη και σε οικιακά βοηθητικά κτίρια, τα λεγόμενα κτίρια αγροτικής χρήσης. Επιτρέπει την υλοποίηση εγκαταστάσεων θέρμανσης και ψύξης σε εξωτερικό χώρο.



## TBS

Σχεδιασμένο για υποδαπέδιες εγκαταστάσεις ξηρής μεθόδου, με χαμηλό συνολικό ύψος, ιδανικό για ανακαινίσεις.



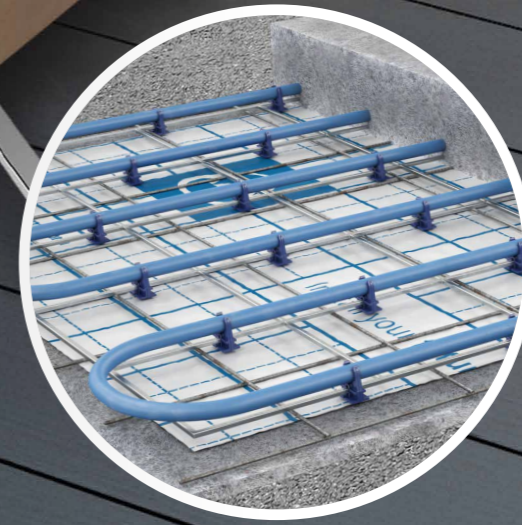
## WALL

Σχεδιασμένο για εσωτερικές εγκαταστάσεις υγρής μεθόδου, υποδαπέδιες, τοίχου και οροφής σε μονοκατοικίες και πολυκατοικίες, δημόσια κτίρια, ναούς και βιομηχανικά κτίρια, ακόμη και σε οικιακά βοηθητικά κτίρια, τα λεγόμενα κτίρια αγροτικής χρήσης. Μπορεί να εγκατασταθεί σε παραδοσιακά κτίρια από τούβλα και ελαφριές ξύλινες κατασκευές.



## NET

Σχεδιασμένο για υποδαπέδιες εγκαταστάσεις υγρής μεθόδου σε δημόσια και βιομηχανικά κτίρια, οικιακά βοηθητικά κτίρια, τα λεγόμενα κτίρια αγροτικής χρήσης. Επιτρέπει την υλοποίηση εγκαταστάσεων θέρμανσης και ψύξης σε εξωτερικό χώρο.





SYSTEM **KAN-therm**

# Στοιχεία ελέγχου αυτοματισμού

Ερμάρια

## Slim & Slim+

Συλλέκτες

## InoxFlow

