

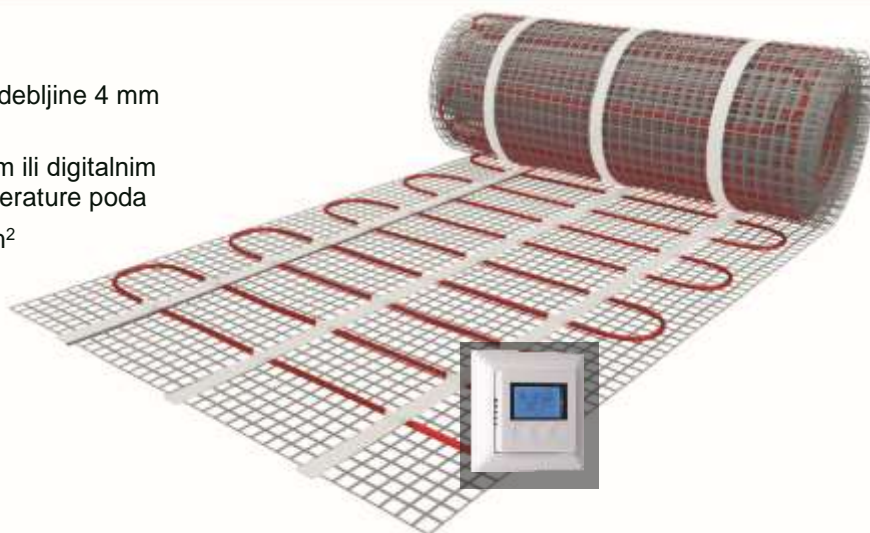


40042694

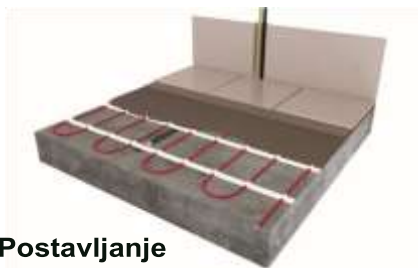
Električna grejna mrežica

Komplet za podno grejanje spreman za postavljanje

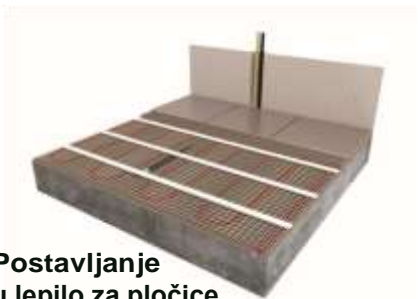
- Ekstra tanak, sistem grejanja debljine 4 mm
- Jednostavno se postavlja
- Može se naručiti sa manualnim ili digitalnim termostatom i senzorom temperature poda
- Dostupan u veličinama 1-10 m²
- Grejni kapacitet 150 W/m²
- VDE standard (40042694)



PREDNOSTI ELEKTRIČNOG PODNOG GREJANJA



Postavljanje u beton



Postavljanje u lepilo za pločice

Električno podno grejanje je nevidljivo, nema ometajućih cevi ni grejnih tela. Može se postaviti naknadno na postojeće podne obloge. Zato nije potrebno vršiti veće rušenje ni prepravke a i uz postojeće radijatorsko grejanje se dobro kombinuje. Ne zahteva održavanje, a ako se koristi uz izolaciju i digitalni termostat, može biti izuzetno energetski efikasan i ekonomičan sistem grejanja.

Ogromna prednost u odnosu na vodena podna grejanja je da ne treba velika debljina betona pa je i zbog toga postavljanje jednostavnije i jeftinije.

Ne treba se više bojati pucanja cevi i curenja vode!

Digitalni termostat unapred izračunava vreme potrebno za zagrevanje i za to potrebnu energiju. Sa vrhunskom mogućnošću upravljanja na zadovoljavajući način se koristi uz različite sisteme grejanja.

C&F Tehnics evropski proizvođač uz svoje energetski efikasne i ekonomične proizvode nudi 10 godina garancije. Detaljnije informacije o proizvodima možete naći na internet adresi www.elektrogrejanje.rs.



Komplet se sastoji od:

Grejna mrežica

Fleksibilna cev za senzor poda

Uputstvo za instalaciju sa zapisnikom testa

Dostupno za nabavku:

Manualni termostat

K12 termostat

Intelligent Control termostat



Postavljanje električne grejne mrežice:

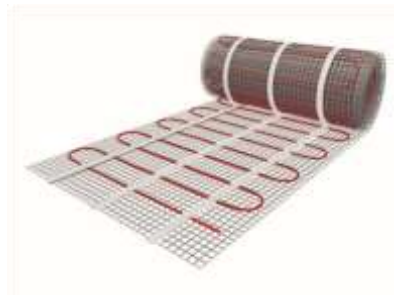
Samolepljiva grejna mrežica

Neposredno u lepilo za pločice

U betonsku podlogu

U nivelirajuću masu ili malter

Na suhu površinu



Termostati

Manualni sa senzorom temperature poda

Neprogramabilni ON/OFF termostat sa senzorom temperature poda. Mini LCD displej, veliko dugme za podešavanje.



K12

Termostat sa senzorom temperature poda, programabilan

Tehnički podaci

- Dvožilni kabel sa elektromagnetnom zaštitom u mrežici od staklenih vlakana
- 2,5 metra trožilni napojni kabel
- Celom dužinom aluminijumski plašt
- Krom/nikal kabel
- PTFE (teflon) izolacija
- PVC spoljna zaštita
- 10-11 W/m kabel, 230V
- 4 mm presek kabela
- 50 cm širina mrežice
- Moguće postavljati u vlažne prostorije



Garancija

Na grejnu mrežicu 10 godina, na termosta i senzor temperature poda 2 godine ukoliko je postavljanje izvršeno po uputstvu.