

**Aprašymas**

- Plonas šildymo kabelis (tik 3mm) klojamas tiesiog į plytelių kljus su unikalia tvirtinimo sistema.
- “Juostos” ir “tinklelio” tvirtinimo sistema leidžia greitai ir lengvai sumontuoti šildymo kabelį apeinant kliūtis ar netaisyklingos konfigūracijos patalpoje.
- CeraPro – tvirčiausias, mažiausio skersmens grindų šildymo kabelis kokį tik galima rasti rinkoje. Jis atitinka standartą IEC60800 (2000N).
- Yra 6 dydžių nuo 21m (240W) iki 100m (1140W)

**Privalumai****Lengva sumontuoti**

- Pakuotėje yra liniuotė nurodanti atstumus tarp kabelių esant 100, 125, ir 150W/m<sup>2</sup> galingumui.
- CeraPro “juostos ir tinklelio” tvirtinimo metodas leidžia montuoti labai greitai, lengvai ir lanksčiai.

**Parenkamas galingumas**

- Su CeraPro galima instaliuoti į m<sup>2</sup> būtent tokį galingumą kokio reikia, pvz.: vonioje -150W/m<sup>2</sup>, virtuvėje - 125W/m<sup>2</sup> ar 100W/m<sup>2</sup> ant medinių juodgrindžių.

**Nereikia papildomo betono ar išlyginamojo sluoksnio**

- Kabelis tik 3mm storio.
- Montuojamas tiesiog į plytelių kljus.

**Panaudojimas**

- Voniose, virtuvėse, koridoriuose, pirtyse ir kit.
- Ant senų plytelių, betoninių ar medinių juodgrindžių, Isolecta šiluminės izoliacijos plokštės.

**Techniniai duomenys**

Galia:	11 W/m
Įtampa:	~230V
Galingumas(m <sup>2</sup> ):	100 - 150 W/m <sup>2</sup>
Apvalkalas:	fluorpolimeras
Maitinimo kabelio ilgis:	2,5 m
Išorinis šildymo kabelio skersmuo:	3,4 mm
Minimalus sulenkimo spindulys:	25 mm
Min atstumas tarp kabelių:	50 mm
Maksimali atlaikoma temperatūra:	90°C
Sertifikatai:	CE ir IEC60800

**Susiję produktai**

R-TC-NRG	Termostatas NRG-Temp su laikmačiu
R-TE	Bazinis termostatas

**Įpakavimas ir katalogo numeris**

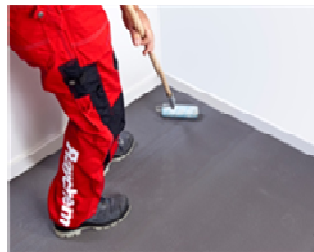


Produktas	Katalogo Nr	Tipas	Ilgis
R-CP-240W-21M	1244-008550	CeraPro-240W	21 m
R-CP-320W-28M	1244-008551	CeraPro-320W	28 m
R-CP-400W-35M	1244-008552	CeraPro-400W	35 m
R-CP-635W-57M	1244-008553	CeraPro-634W	57 m
R-CP-800W-71M	1244-008554	CeraPro-800W	71 m
R-CP-1140W-100M	1244-008555	CeraPro-1140W	100 m

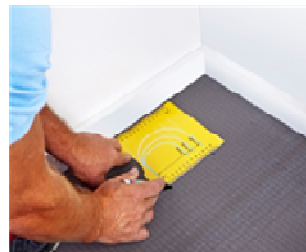
**Montavimas**



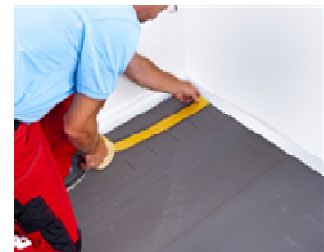
1. Nuvalyti paviršių



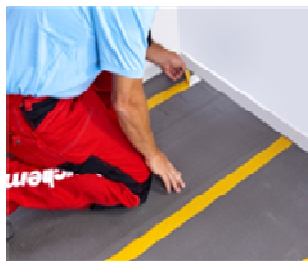
2. Nugruntuoti



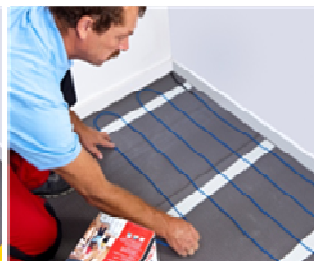
3. Pažymėti atstumus tarp Labelių



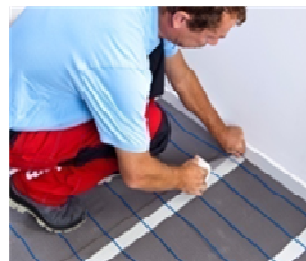
4. Kas 50cm prilijuoti dulpusę lipnią juostą



5. Nuimti nuo juostos apsauginį sluoksnį



6. Pažymėtais atstumais pritvirtinti šildymo Labelį



7. Šildymo Labelį užklijuoti su tinkleliu



8. Klijuoti plyteles

**„Raychem“ yra registruotas „Tyco Thermal Controls“ prekės ženklas**

Manome, kad visa čia pateikta informacija, įskaitant iliustracijas, yra patikima. Tačiau vartotojai turi nepriklausomai įvertinti kiekvieno gaminio tinkamumą savo reikmėms. „Tyco Thermal Controls“ negarantuoja, jog informacija bus tiksli ir išsami, ir neprisiima jokios atsakomybės dėl jos panaudojimo. Vieninteliai „Tyco Thermal Controls“ išsipareigojimai yra pateikti standartinėse šio gaminio pardavimo sąlygose ir nuostatose, ir bet kokių atvejų „Tyco Thermal Controls“ neatsako už nenumatytus, netiesioginius ar sukeltus nuostolius, kilusius dėl gaminio pardavimo, perpardavimo, panaudojimo ar netinkamo naudojimo. „Tyco Thermal Controls“ specifikacijos gali būti keičiamos be išpėjimo. Be to „Tyco Thermal Controls“ pasilieka teisę neinformuodama pirkėjo keisti medžiagas arba gamybos procesus, jei tai neturi įtakos atitinkamai taikomoms specifikacijoms.