



ZASTOSOWANIE

Ogrzewanie podłogowe do każdego rodzaju podłogi – drewnianej, ceramicznej, z kamienia naturalnego

CHARAKTERYSTYKA

T2 RED – samoregulujący przewód do ogrzewania podłogowego, przeznaczony do montażu w miejscach, gdzie możliwe jest jedynie niewielkie podwyższenie podłogi; nie przegrzewa się, dzięki czemu może być instalowany pod każdym rodzajem posadzki – drewnianej, ceramicznej, z kamienia naturalnego, wykładziny czy linoleum

Moc jednostkowa [W/m]: 15 w temp. +25°C

T2 REFLECTA – samoregulujący system ogrzewania podłogowego złożony z przewodu T2 RED w zestawie z rowkowanymi płytami izolacyjnymi T2 REFLECTA, które minimalizują straty ciepła, a cienka warstwa aluminiowa zapewnia równomierny i optymalny rozkład temperatury w pomieszczeniach; system zalecany do podłóg drewnianych i panelowych

T2 QUICKNET – jednostronnie zasilane, samoprzylepne maty grzejne do ogrzewania podłogowego pod posadzkami ceramicznymi; dzięki niewielkiej grubości (3 mm) stanowią bardzo dobre rozwiązanie przy remontach i modernizacji pomieszczeń

Moc jednostkowa [W/m²]: 90 (dla dobrze zaizolowanych podłoży), 160 (do szybkiego nagrzewania lub większych wymagań temperaturowych)

T2 BLUE – jednostronnie zasilane, stałoporowe, uniwersalne przewody do ogrzewania podłogowego, układane w warstwie posadzki samopoziomującej, w łazienkach, na schodach, tarasach, oranżeriach

Moc jednostkowa [W/m]: 10, 20

Maks. długość obwodu grzejnego [m]: 115-200

Długość przewodów przyłączeniowych: dowolna

Napięcie zasilania [V]: 230

Mocowanie do podłoża: za pomocą taśmy lub siatki montażowej i kleju termicznego (przewody); maty samoprzylepne

Izolacja cieplna: styropian, twarda wełna mineralna

Automatyka: termostaty: R-TE (ekonomiczny), R-TA (podstawowy), R-TC (z zegarem sterującym)

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: USA, UE

Oprogramowanie: bezpłatny program do projektowania dla projektantów oraz bezpłatne katalogi produktów dostępne na płytach CD i w internecie

Gwarancja: 12 lat

Aprobata i certyfikaty: ISO 9001, Znak CE, VDE, SEMKO, NEMKO, GOST-R

Pozostała oferta: przewody i maty przeciwzamarzaniowe, termostaty

NOWOŚĆ: CeraPro – przewód do ogrzewania podłogowego Raychem jest idealnym rozwiązaniem do ogrzewania podłóg z posadzką ceramiczną. Przewód układa się bezpośrednio w warstwie kleju pod terakotą, a dzięki niewielkiej



grubości (3 mm) nie podwyższa poziomu podłogi. Rozwiązanie doskonale się sprawdza zarówno przy remontach starszych obiektów jak i do nowego budownictwa. Szczególnie zalecany do nieregularnych powierzchni (łazienki, kuchnie), gdzie zastosowanie maty grzewczej byłoby zbyt skomplikowane



tyco

Thermal Controls

TYCO THERMAL CONTROLS POLSKA Sp. z o.o.

ul. Cybernetyki 19, 02-677 Warszawa

tel. 22 331 29 50, faks 22 331 29 51

www.tycothermal.pl, e-mail: info_poland@tycothermal.com