

Ramp Maty

Maty do przeciwoślodzeniowego ogrzewania podjazdów, ramp, tarasów, chodników. Montuje się je w betonie lub podsypce piaskowej. Kabel grzejny w Ramp Macie (CK-15-25) ma najwyższą odporność mechaniczną oraz cieplną (90°C). Moc 300 W/m².

LUXBUD, cena 303,78 zł (mata o mocy 270 W i powierzchni 0,9 m² – w zestawie kabel zimny dl. 5 m i zapinki do mocowania maty do podłoża), gwarancja 10 lat



Comfort Kable

Kable grzejne do przeciwoślodzeniowego ogrzewania podjazdów, zjazdów do garażu, ramp, ulic, chodników, schodów, tarasów, przewidziane do zalewania betonem, montażu w podsypce piaskowej lub w kleju pod płytkami.

LUXBUD, cena 119,06 zł (zestaw o mocy 160 W – długość kabla grzejnego 8 m i kabel zimny długości 2,5 m), gwarancja 10 lat



Comfort Kable

Kable grzejne do dogrzewania podłóg w łazienkach, kuchniach, pokojach, do podłogowego ogrzewania pomieszczeń, ogrzewania schodów i tarasów zewnętrznych, a także stosowane jako przeciwbloedzeniowe ogrzewanie podjazdów, ramp, ulic, chodników, schodów, tarasów. Można je bardzo łatwo układać, nie skręcają się, są plastyczne. Kable mają jednostronne zasilanie (brak promieniowania elektromagnetycznego), są podwójnie izolowane i ekranowane, odporne na wilgoć i na promieniowanie UV. Ekran z folii aluminiowej zwiększa bezpieczeństwo przeciwporażeniowe. Dostępne w różnych długościach, moc 20 W/m, zasilanie napięciem 230 V.

LUXBUD, cena 119,06 zł (zestaw o mocy 160 W, dł. kabla grzejnego 8 m, kabla zasilającego 2,5 m), gwarancja 10 lat

Comfort Mata

Mata grzejna do komfortowego dogrzewania podłóg w łazienkach, kuchniach, przedpokojach, salonach. Istnieje możliwość zastosowania Comfort Maty jako jedyne systemu grzejnego w pomieszczeniu. Mata samoprzylepna, montowana w warstwie zaprawy klejowej pod terakotą, kamieniem. Duża moc jednostkowa (160 W/m^2) zapewnia szybkie rozgrzanie podłogi. Dzięki współpracy z termostatem programowalnym pozwala na utrzymanie żądanej temperatury w wybranych godzinach. Jednostronne zasilanie zdecydowanie ułatwia montaż maty oraz likwiduje promieniowanie elektromagnetyczne. Kabel w macie jest na całej długości ekranowany i izolowany. Powierzchnie mat od 0,6 do 13,3 m², szerokość 30 lub 50 cm, moc od 70 do 2150 W, zasilanie napięciem 230 V.

LUXBUD, cena od 189 zł (mata o mocy 100 W), gwarancja 10 lat

