

WARMON Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160 ultradünn für Fliesen, Festwiderstandsheizkabel mit selbstklebenden Glasfasergewebe 160 W/m² - 10 m²



URL

https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-Zweiader-Heizmatte-EcoPRO-160-ultradunn-fuer-Fliesen-Festwiderstandsheizkabel-mit-selbstklebenden-Glasfasergewebe-160-Wmsup2---10-msup2_769

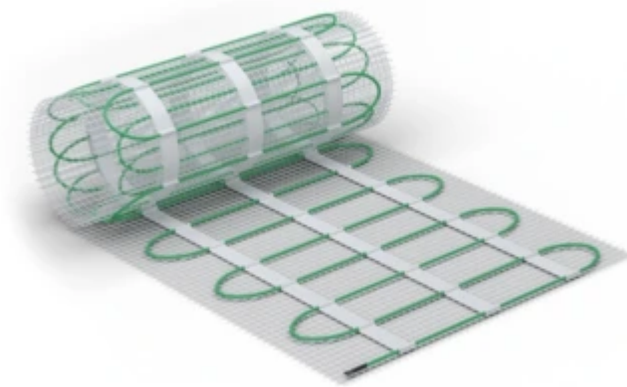
Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:



97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Beschreibung

Effiziente Wärme auf kleinstem Raum mit der WARMON Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160 ultradünn

Die **WARMON Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160 ultradünn** ist die perfekte Lösung zur Beheizung Ihrer Fliesenböden, egal ob im Neubau oder bei Modernisierungsmaßnahmen. Mit einer Heizleistung von **160 W/m²** bietet diese Heizmatte eine effiziente und gleichmäßige Wärmeverteilung. Dank ihrer ultradünnen Bauweise kann sie problemlos in eine dünne Fliesenkleberschicht eingebettet werden.

Diese Heizmatte eignet sich hervorragend für Räume mit niedrigen Decken, in denen eine kosteneffiziente und energieeffiziente Heizlösung gesucht wird. Die Heizmatte ist **wartungsfrei** und zeichnet sich durch eine extrem **lange Lebensdauer** aus. Durch das selbstklebende Trägergewebe ist die Installation simpel und schnell durchzuführen, da die Fixierung des Heizkabels bereits vorgegeben ist.

Ein weiteres Highlight ist die „Twin“-Technologie mit nur einer Anschlussleitung, die die Installation erleichtert und die Einbaukosten reduziert. Die Heizmatte kann unter verschiedensten Bodenbelägen, wie Fliesen, Naturstein oder sogar Teppich, verwendet werden.

Produktdetails

Nennspannung: 230 V AC

Nennleistung: 160 W/m²

Maximale Einsatztemperatur: +80 °C

Minimale Einsatztemperatur: -15 °C

Minimale Lagerungstemperatur: -30 °C

Minimale Installationstemperatur: -10 °C

Installationsbreite: 0,5 m

Länge Kaltleiter: 3 m

Heizkabeldurchmesser: ~3,2 mm

Farbe Heizkabel: Grün

Farbe Trägergewebe: Grau

Leistung: 160 - 2400 W

Stromstärke: 0,7 - 10,43 A

IP-Schutzklasse: IPX7

Zertifizierungen: CE, RoHS

Das **abgeschirmte Festwiderstandsheizkabel** auf selbstklebendem Glasfasergewebe bietet durchgängig einheitliche Kabelabstände und gewährleistet eine sichere und effiziente Wärmeabgabe. Die Ummantelung mit Aluminiumband sorgt für extra mechanische Festigkeit und einen sicheren Betrieb durch extrem niedrige elektromagnetische Felder (EMF).

Profitieren Sie von dieser innovativen Heizlösung und genießen Sie eine komfortable und gleichmäßige Wärme in Ihren Räumen.

Details zur Anzeige

Preis 243,- €
inkl. MwSt.
