

WARMON Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160 ultradünn für Fliesen, Festwiderstandsheizkabel mit selbstklebenden Glasfasergewebe 160 W/m² - 12 m²

URL



https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-Zweiader-Heizmatte-EcoPRO-160-ultradunn-fuer-Fliesen-Festwiderstandsheizkabel-mit-selbstklebenden-Glasfasergewebe-160-Wmsup2---12-msup2_770

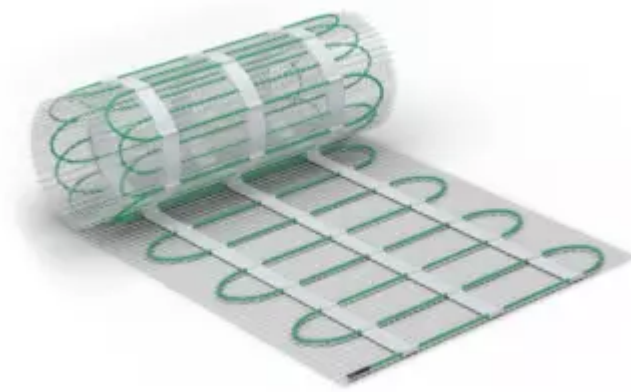
Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:



97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Die ultraflache Heizlösung: Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160 für Fliesen

Verabschieden Sie sich von kalten Fliesenböden! Die **Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160** bietet die ideale Lösung für wohlige Wärme, die Ihren Wohnkomfort optimal steigert. Diese **ultradünne Heizmatte**, speziell entwickelt für die Verlegung unter Fliesen, vereint **effiziente Heizung mit einfacher Installation** und ist daher die perfekte Wahl für moderne und renovierte Wohnräume.

Überlegen Sie sich folgende Vorteile:

Die **Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160** ist so konzipiert, dass sie eine **gleichmäßige Wärmeverteilung** garantiert. Dank des zusammengesetzten **selbstklebenden Glasfasergewebes** lässt sich die Matte schnell und sicher installieren, was nicht nur Zeit spart, sondern auch Installationskosten reduziert.

Hervorragende Heizleistung: Mit einer **Heizkraft von 160 W/m²** sorgt die Heizmatte für eine ausreichende Wärme in jedem Raum. Ob als Hauptheizung oder als zusätzliche Wärmequelle – die EcoPRO-160 stellt sicher, dass der gesamte Raum angenehm beheizt wird.

Vielseitigkeit: Diese Heizmatte kann auf verschiedensten Bodenbelägen installiert werden, inklusive **Fliesen, Naturstein- oder Teppichböden**. Sie ist die ideale Wahl für Räume mit geringem Aufbau, da sie in dünne Fliesenkleber-Schichten (8-10 mm) eingebettet werden kann.

Einfache Handhabung: Die „**Twin**“-**Technologie** mit nur einer Anschlussleitung erleichtert die Montage und sorgt für weniger Verbindungen und einfachere Verkabelung.

Sicherheit und Langlebigkeit: Das **abgeschirmte Festwiderstandsheizkabel** mit Aluminiumband sorgt für **mechanische Festigkeit** und sicheren Betrieb. Zudem gewährleistet es extrem niedrige elektromagnetische Felder (EMF) und ist somit sicher für Ihren Haushalt.

Produktdetails

Hier sind die wichtigsten Spezifikationen der Heizmatte:

- **Marke:** WARMON
- **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

Details zur Anzeige

Preis 316,- €
inkl. MwSt.
