

**WARMON Zweiader-Heizmatte EcoPRO-200
ultradünn für Fliesen, Festwiderstandsheizkabel
mit selbstklebenden Glasfasergewebe 200 W/m² -
1 m²**

URL



https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-Zweiader-Heizmatte-EcoPRO-200-ultradunn-fuer-Fliesen-Festwiderstandsheizkabel-mit-selbstklebenden-Glasfasergewebe-200-Wmsup2---1-msup2_773

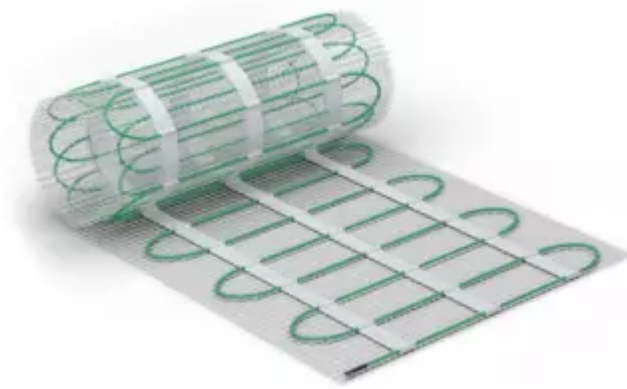
Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:



97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Perfekte Wärme für Ihr Zuhause: WARMON Zweiader-Heizmatte EcoPRO-200 ultradünn

Die WARMON Zweiader-Heizmatte EcoPRO-200 ist die ideale Lösung für Ihre Fußbodenheizung unter Fliesen. Bestens geeignet für Neubauten oder Modernisierungen, bietet die Heizmatte eine energieeffiziente und wartungsfreie Option, die den Wärmekomfort in Ihren Räumen erheblich verbessert. **Die extrem flache Bauweise** ermöglicht eine einfache Integration in den Fliesenkleber, ohne die Aufbauhöhe erheblich zu erhöhen.

Produktbeschreibung:

Die **WARMON Zweiader-Heizmatte EcoPRO-200** kombiniert modernste Technologie mit einfacher Installation. Diese **ultradünne Heizmatte** zeichnet sich durch ein selbstklebendes Glasfasergewebe aus, das eine schnelle und unkomplizierte Verlegung ermöglicht. Durch die „**Twin**“-**Technologie mit nur einer Anschlussleitung** wird die Installation erheblich vereinfacht und Einbaukosten werden reduziert. **Das abgeschirmte Festwiderstandsheizkabel** sorgt für gleichmäßige Wärmeverteilung und garantiert eine lange Lebensdauer.

Die Heizmatte kann nicht nur als Direktheizung, sondern auch als ergänzendes Heizsystem verwendet werden. Damit bietet sie eine flexible Lösung für unterschiedlichste Bodenbeläge wie **Fliesen, Naturstein oder sogar Teppichboden**. Durch die **Ummantelung mit Aluminiumband** wird eine 100 % mechanische Festigkeit und ein sicherer Betrieb durch Erdung sichergestellt, wobei extrem niedrige EMF-Werte erreicht werden.

Produktdetails:

Marke: WARMON

Nennspannung: 230 V AC

Nennleistung: 200 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: 200 - 3000 W

Stromstärke: 0,87 - 13,04 A

IP-Schutzklasse: IPX7

Zertifizierungen: CE, RoHS

Vorteile auf einen Blick:

- **Ultradünne Bauweise** für einfache Integration in dünne Fliesenkleberschichten
- **Selbstklebendes Glasfasergewebe** für schnelle und einfache Installation
- **„Twin“-Technologie** reduziert Installationsaufwand und Kosten

Details zur Anzeige

Preis 59,- €
inkl. MwSt.
