

**WARMON Zweiaderheizkabel EcoTWIN ultradünn
für flexible Verlegung im Fliesen,
Festwiderstandsheizkabel, Heizkabel, lange
Lebensdauer - 25 m**

URL



https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-Zweiaderheizkabel-EcoTWIN-ultradunn-fuer-flexible-Verlegung-im-Fliesen-Festwiderstandsheizkabel-Heizkabel-lange-Lebensdauer---25-m_781

Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:



97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Flexibilität und Effizienz im Einsatz: WARMON Zweiaderheizkabel EcoTWIN ultradünn

Erleben Sie die ultimative Heizlösung mit dem WARMON Zweiaderheizkabel EcoTWIN ultradünn. Dieses Heizkabel bietet die perfekte Kombination aus Flexibilität, Effizienz und Langlebigkeit für eine optimale Wärmeverteilung unter verschiedenen Bodenbelägen. Ob Neubau oder Modernisierung, das EcoTWIN passt sich ideal an komplexe Raumzuschnitte an und sichert höchsten Wärmekomfort.

Das EcoTWIN-Heizkabel, mit seinem **geringen Heizkabeldurchmesser** und einem extrem niedrigen EMF-Wert, eignet sich hervorragend für die Direktheizung in gut wärmegeprägten Räumen oder als ergänzendes Heizsystem. Es lässt sich problemlos in eine dünne Schicht Fliesenkleber oder Ausgleichsmasse einbetten und ist universell unter Fliesen-, Naturstein- oder Teppichböden einsetzbar.

Dank der **wartungsfreien und äußerst langen Lebensdauer** sowie der **100% elektrischen Sicherheit** ist das EcoTWIN-Heizkabel ein zuverlässiges und kosten-effizientes System, das Ihre Heizkosten senkt und gleichzeitig für eine angenehme Wärme sorgt.

Für eine gleichmäßige Wärmeverteilung wird das EcoTWIN-Heizkabel schleifenförmig mit einem gleichbleibenden Kabelabstand verlegt und durch einen elektronischen Temperaturregler mit Bodentemperaturfühler gesteuert. Die **Zusatzumhüllung aus Aluminiumband** sorgt für eine erhöhte mechanische Festigkeit und extrem niedrige EMF-Werte.

Produkteigenschaften und Vorteile:

- **Ultradünnes Heizkabel für flexible Verlegung**
- **Universal einsetzbar in Neubauten und Modernisierungen**
- **Geringer Heizkabeldurchmesser für einfaches Einbetten**
- **Lange Lebensdauer und wartungsfrei**
- **Kosten- und energieeffizient**
- **Extrem niedrige EMF-Werte durch Aluminiumband**
- **Einfache Installation und gleichmäßige Wärmeverteilung**

Produktdetails

- Heizkabel-Typ: Zweiader EcoTWIN ultradünn
- Heizleistung: 130 bis 1800 W
- Heizkabeldurchmesser: ~3,2 mm
- Max. Einsatztemperatur: +80 °C
- Min. Einsatztemperatur: -15 °C
- Min. Lagerungstemperatur: -30 °C
- Min. Installationstemperatur: +5 °C
- Minimaler Biegeradius bei Installation: 6-facher Heizkabeldurchmesser
- Länge Kaltleiter: 3m
- Installation: Fliesenkleber / Ausgleichsmasse
- IP-Schutzklasse: IPX7
- Zertifizierungen: CE, RoHS

Verfügbare Modelle und Leistungen:

Details zur Anzeige

Preis 91,- €
inkl. MwSt.
