

UFH-ELEC-1800W-KIT: Elektrische Fußbodenheizmatte 1800W 12m² incl. Thermostat



Kommerzielle Informationen

Die Matte ist ca. 4 mm dünn und kann ohne Abriss und Fräsen in eine Klebeschicht eingearbeitet werden. Die Matte liegt nahezu direkt unter der Oberfläche. Dadurch erhöht sich die Aufheizgeschwindigkeit des Bodens, wodurch sich das System auch eignet Räume mit nicht dauerhafter Auslastung wie Badezimmer, Hobbyräume, Aufenthaltsräume etc.

Vorteile:

Der fortschrittliche WLAN-Thermostat berücksichtigt die erforderliche Aufwärmzeit, sodass Ihr Boden immer zum gewünschten Zeitpunkt die richtige Temperatur hat.

Die elektrische Fußbodenheizung von Henco ist in 22 verschiedenen Größen von 0,75 bis 25 qm erhältlich. Da das Heizkabel am Ende mit der Matte verbunden ist, befindet sich nur auf einer Seite ein Stromkabel, das durch eine einzigartige Verbindung unsichtbar befestigt wird. Das bedeutet, dass kein Rücklauf zum Thermostat erfolgen muss.

Montagemöglichkeiten:

- Direkt im Fliesenkleber
- Selbstnivellierende Mörtel
- In Gips/Mörtel
- Anhydritböden

Grundmaße der Einheit

Höhe	250 mm
Länge	520 mm
Breite	250 mm
Nettogewicht	5,244 kg

Zertifikate

Anwendungen

Fußbodenheizung

Lösungen

Gebäudeinstallation, Fußbodenheizung

Technische Eigenschaften

Ausführung	sonstige	Anschlussspannung	230 230 Volt
Mit Trägermatte	✓	Anschlussleistung	1800 1800 Watt
Fixierung des Heizleiters	geklebt	Leistung	150 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	✗	Heizleiterbelastung	15 Watt pro Meter
Suitable for humid rooms	✓	Widerstand	29 Ohm
Geeignet für Feuchträume	✓	Anzahl der Kaltleiter	1
Geeignet als Freiflächenheizung	✓	Länge der Kaltleiter	2500 Millimeter
Geeignet als Dachflächenheizung	✗	Fläche	12 Quadratmeter
Mit Regler	✓	Länge	24000 Millimeter
Mit Raumthermostat	✓	Breite	500 Millimeter
Mit Bodentemperatursensor	✓	Stärke	4 Millimeter
Bedienung über App	✓		
Kompatibel mit Google Assistant	✓		
Kompatibel mit Amazon Alexa	✓		