

## UFH-ELEC-375W-KIT: Elektrische Fußbodenheizmatte 375W 2,5m<sup>2</sup> 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	120 mm
Länge	520 mm
Breite	120 mm
Nettogewicht	1,200 kg

### Zertifikate

### Anwendungen

Fußbodenheizung

### Lösungen

Gebäudeinstallation, Fußbodenheizung

## Technische Eigenschaften

Ausführung	sonstige	Anschlussspannung	230 230 Volt
Mit Trägermatte	✓	Anschlussleistung	375 375 Watt
Fixierung des Heizleiters	geklebt	Leistung	150 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	✗	Heizleiterbelastung	15 Watt pro Meter
Geeignet für Feuchträume	✓	Widerstand	141 Ohm
Geeignet als Freiflächenheizung	✓	Anzahl der Kaltleiter	1
Geeignet als Dachflächenheizung	✗	Länge der Kaltleiter	2500 Millimeter
Mit Regler	✓	Fläche	2,5 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	✓	Länge	5000 Millimeter
Mit Bodentemperatursensor	✓	Breite	500 Millimeter
Bedienung über App	✓	Stärke	4 Millimeter
Kompatibel mit Google Assistant	✓		
Kompatibel mit Amazon Alexa	✓		