

Heatfolie Bodenheizung für unter Teppich oder Parkettboden

Die letzten Jahren haben wir einen enormen Zuwachs konstatieren können in das Legen von Holzböden. Die Popularität dieser Böden können wir danken an die Einfachheit vom Legen dieser Systemen, die Lebensdauer und die ästhetische Wert von diesen Böden.

Einer der wenigen Nachteile dieser Böden ist das den Boden relativ kalt bleibt, auch wenn die Zimmertemperatur angenehm ist. Dieses Problem kann vortrefflich gelöst werden durch unter den Boden ein Fußboden-Heizungssystem zu installieren.

Das Fußboden-Heizungssystem ist geeignet für Parkettböden, weil die Folie nur 0,2 mm dick ist und sehr einfach zu installieren ist..

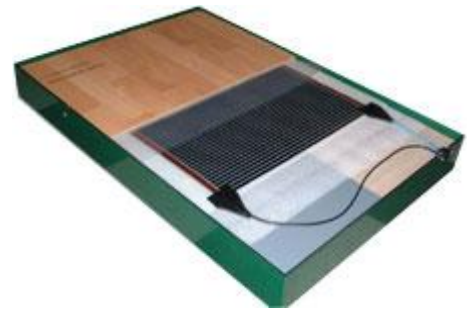


Das Folien-Heizungssystem wärmt Ihren Parkettboden mit ungefähr 6/8 Grad im Vergleich mit der Zimmertemperatur. Können Sie den Luxus von keinen kalten Füßen mehr sich schon vorstellen im Wohnzimmer, dem Kinderzimmer oder Schlafzimmer

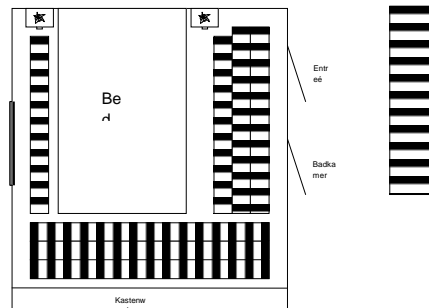
Die Folie ist in verschiedene Breiten, Leistungen und Systemen zu bekommen.

Es gibt ein 42V System womit der Transformator die Spannung immer zurück bringt nach 42 Volt, nach einer sicheren Spannung.

Und es gibt ein 230V System welcher man sehr einfach installieren kann



Die nächste Zeichnung deutet einen möglichen Patron an, von wie die Folie installiert werden muss. So nur die Folie installieren auf die Flächen worauf sie laufen. Oft installiert man nur 25 bis 50% von der totalen Fläche.



Das Heizfolie Paket auf 42 Volt besteht aus den folgende Zubehörteilen: die Heizungsfolie, der Transformator, Verbindungen, Klebeband.

Das Heizfolie Paket auf 230V besteht aus den folgende Zubehörteilen: Streifen Heizfolie auf 50cm oder 75 cm breite mit Anschluss kabeln , Connector Box und Thermostat.