

Jetzt bei uns am Lager!

Fermacell Therm25 Fussbodenheizelement

Das neue Bodensystem für Fussbodenheizungen von Fermacell.

Das Therm25 ist eine Weiterentwicklung der fermacell Bodensysteme mit Fussbodenheizung. Gegenüber der Therm38 bietet das Therm25 weitere Anwendungsmöglichkeiten für schlanke Aufbauten.

fermacell Therm25 besteht aus einer speziell gefertigten 25 mm dicken Gipsfaser-Platte. Die Oberseite ist in einem System gefräst, welches eine rationelle Verlegung der Elemente und Heizrohre ermöglicht.

Zum System gehörend ist eine weitere 10 mm **fermacell** Gipsfaser-Platte, welche als zusätzliche Lage auf die Therm25-Elemente verleimt und geschraubt/geklammert wird.

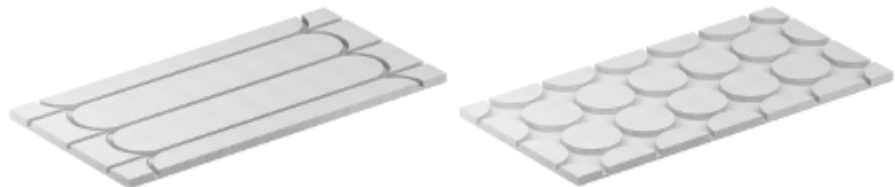
Vorteile:

- einfache Verlegung dank stumpfen Kanten
- schnelle Reaktionszeiten der Heizung
- keine Feuchtigkeit im Raum, da Trockenbau
- kurze Wartezeiten für nächster Aufbau
- dadurch kostengünstig

Preis:	Rundnuten:	CHF 85.00/m ² (ca. 10% Anteil an Gesamtfläche)
	Längs-/ Quernuten:	CHF 58.00/m ² (ca. 90% Anteil an Gesamtfläche)

Zögern Sie nicht und erkundigen Sie sich nach Ihren Konditionen!

Eigenschaften Therm25 das schlankere Fussbodenheizsystem



Elementgrösse	1000 x 500 mm	1000 x 500 mm
Elementtypen	Therm 25	Therm25 rund
Dicke	1 x 25mm	1 x 25mm
Gewicht (genutete Elemente)	ca. 27 kg/m ²	ca. 23 kg/m ²
Elementgewicht	ca. 13,5 kg	ca. 12 kg
Verlegeabstand der Heizungsrohre (16mm)	167mm	167mm
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda = 0,32 \text{ W/mK}$	$\lambda = 0,32 \text{ W/mK}$
Spezifische Wärmekapazität	$c = 1,1 \text{ kJ/kgK}$	$c = 1,1 \text{ kJ/kgK}$

Weiterführende Informationen finden Sie hier [> weitere Informationen](#)