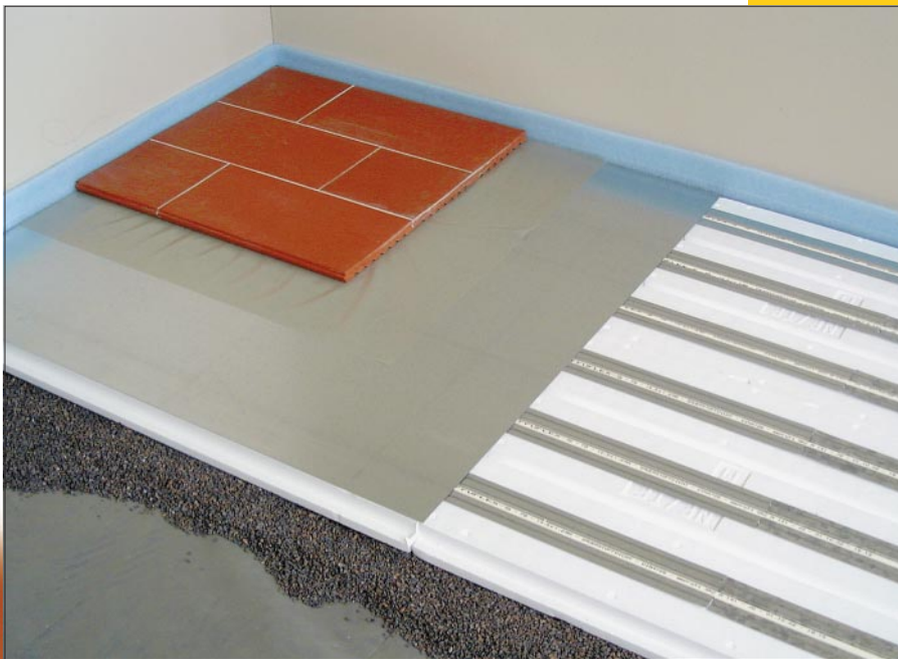
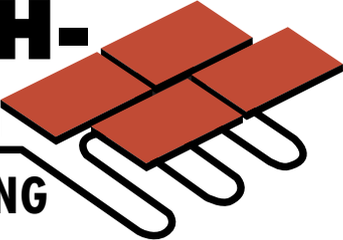


THERMO LUTZ[®]

ESTRICH- ZIEGEL

FLÄCHENHEIZUNG



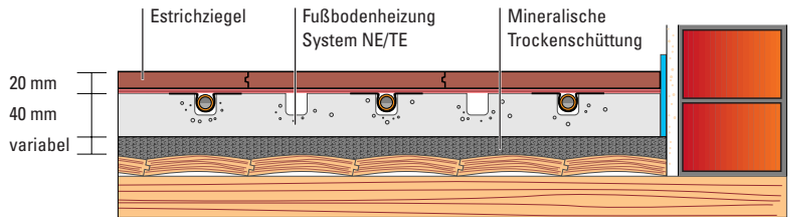
- *Sie möchten zügig Ihren beheizten Fußboden fertigstellen?*
- *Sie möchten nicht 6 bis 8 Wochen warten, bis Ihr Estrich ausgetrocknet ist?*
- *Sie möchten nicht etwa 5 Liter Wasser pro m² Wohnfläche in Ihr Haus schleppen und dieses dann mühevoll über Monate wieder entfeuchten?*

Die THERMOLUTZ Estrichziegel Flächenheizung

- ▶ **Eine starke Verbindung- einfach und schnell**
Die Trockenbau-Fußbodenheizung von THERMOLUTZ und der schnell begehbare Trockenestrich aus natürlichem Ton.
- ▶ **Hervorragend für Neu- und Altbauten**
Das System wird überall dort eingesetzt, wo geringste Aufbauhöhe, minimales Gewicht und maximale Reaktionsschnelligkeit gefragt sind.
- ▶ **Das optimale Heizsystem & Design**
Kombinieren Sie die Vorteile der Behaglichkeit einer Fußbodenheizung mit dem unverwechselbar natürlichen Design eines erwärmten Tonziegel-Bodens.

ESTRICH-ZIEGEL

FLÄCHENHEIZUNG



Die Komponenten der THERMOLUTZ Estrichziegel Flächenheizung:

1. Mineralische Trockenschüttung aus gebranntem Bläh-Schiefer

Neben besten physikalischen Eigenschaften überzeugt die Trockenschüttung durch gute Dämmleistung und eignet sich zum planebenen Ausgleich von Rohbeton und alten Holzdielenböden. Die gebrochenen und scharfkantigen Körner neigen nicht zum "Wandern". Die Systemplatten der THERMOLUTZ Fußbodenheizung können direkt auf der Schüttung verlegt werden.



Mineralische Trockenschüttung für den Ausgleich von unebenen Untergründen und Rohdecken.



Die Systemplatten der THERMOLUTZ Fußbodenheizung NE/TE werden direkt auf der Schüttung verlegt.

2. Trockenbau Fußbodenheizung THERMOLUTZ System NE/TE

Herzstück der Estrichziegel Flächenheizung ist die bewährte THERMOLUTZ Trockenbau-Fußbodenheizung System NE/TE. Omegaförmige Wärmeleitbleche und großflächige Abdeckbleche garantieren eine optimale Wärmeverteilung und erzeugen aus der THERMOLUTZ Estrichziegel Flächenheizung ein schnell regelbares Heizsystem. Die niedrige Aufbauhöhe und ein vergleichsweise geringes Gewicht machen die THERMOLUTZ Estrichziegel Flächenheizung zur optimalen Sanierungs-Lösung. Durch die hervorragende Belastbarkeit und robuste Bauweise ist sie universell einsetzbar und hervorragend geeignet für den Einsatz im Altbau und in der Renovierung.



THERMOLUTZ Trockenbau-Fußbodenheizung System NE/TE.

Der Einsatz von Wärmeleitblechen und großflächigen Abdeckblechen garantiert eine optimale Wärmeverteilung und macht die THERMOLUTZ Estrichziegel Flächenheizung zu einem schnell regelbaren Heizsystem.



3. CREATON Estrich-Ziegel

Der schwimmend verlegte Trocken-Estrich aus Tonziegeln mit nur 20 mm Stärke wird gehobenen Ansprüchen an natürliche Baustoffe voll gerecht. Durch Nut- und Federverbindung hochfest miteinander verklebt, ist der Estrichziegel von CREATON der ideale Untergrund für alle Bodenbeläge. Auch als sichtbarer Ziegelboden ist er aufgrund seiner naturroten Farbe optisch ansprechend verwendbar. Wegen der hervorragenden Wärmeleitfähigkeit dieses Materials ist der CREATON Estrichziegel für die Kombination mit der THERMOLUTZ Trockenbau-Fußbodenheizung System NE/TE geradezu prädestiniert. Dies garantiert niedrige Vorlauftemperaturen besonders beim Betrieb von Wärmepumpen und bei Nutzung von Solarenergie.



Schwimmend verlegter Trocken-Estrich aus 20 mm dicken CREATON Estrich-Ziegeln.



CREATON Estrich-Ziegel durch Nut- und Federverbindung hochfest miteinander verklebt.

3 Komponenten + Know How = **Estrichziegel Flächenheizung** - Das System von THERMOLUTZ



THERMOLUTZ GmbH & Co. Heizungstechnik KG

In Laisen 58
72766 Reutlingen
Telefon 0 71 21/94 44-0
Telefax 0 71 21/94 44-22

www.thermolutz.de

Ihr Fachinstallationsbetrieb: