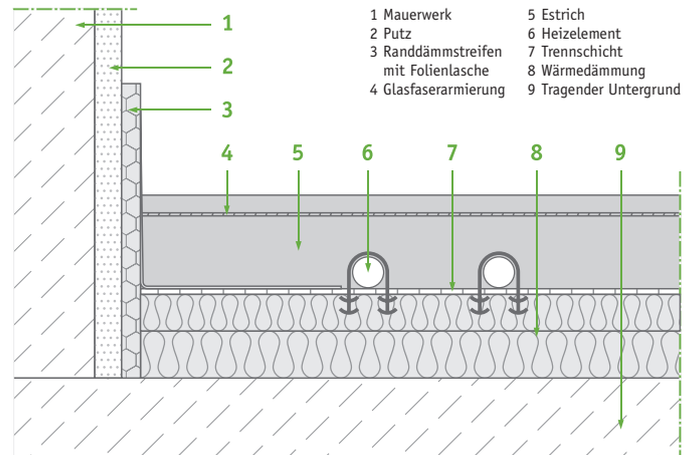


Komponenten

Estrichart:	Zementestrich (CT)
Trennlage/Untergrund:	PE-Folie
Wärmedämmung:	PUR (Polyurethan)

Einsatzbereiche

- anspruchsvoller Wohnungsbau
- hochwertiger Gewerbebau
- immer dann, wenn der Estrich eine solide, qualitativ hochwertige Basis für einen bis ins Detail perfekten Boden sein soll



Systemvarianten:

System	Gesamthöhe	Estrichscheibe	Gesamthöhe Dämmung	Dämmungs-Lage(n)	Trittschall-Dämmung
GREEN CT Heat 100	100 mm	70 mm	30 mm	30/0 mm	-
GREEN CT Heat 110	110 mm	70 mm	40 mm	40/0 mm	-
GREEN CT Heat 120	120 mm	70 mm	50 mm	50/0 mm	-
GREEN CT Heat 130	130 mm	70 mm	60 mm	60/0 mm	-
GREEN CT Heat 140	140 mm	70 mm	70 mm	70/0 mm	-
GREEN CT Heat 150	150 mm	70 mm	80 mm	60/20 mm	-
GREEN CT Heat 160	160 mm	70 mm	90 mm	60/30 mm	-
GREEN CT Heat 170	170 mm	70 mm	100 mm	60/40 mm	-
GREEN CT Heat 180	180 mm	70 mm	110 mm	60/50 mm	-
GREEN CT Heat 190	190 mm	70 mm	120 mm	60/60 mm	-
GREEN CT Heat 200	200 mm	70 mm	130 mm	70/60 mm	-
GREEN CT Heat 210	210 mm	70 mm	140 mm	70/70 mm	-

Produkteigenschaften:

• hochwertige Estrichscheibe in 70 mm Stärke / Festigkeitsklasse C35	• Aushärtung innerhalb von 28 Tagen*
• zusätzliche Glasfaserarmierung	• hochwertige PUR-Dämmung (Base Line MG/Polyurethan)
• schwimmende Verlegung, Maschinenglättung	• Wärmeleitgruppe (WLG): 028
• sehr hoher Verschleißwiderstand, gute Griffigkeit	

* bei entsprechender Temperatur und Belüftung

Besonderheiten:

Randdämmstreifen zur schallbrückenfreien Estrichverlegung und als Trennung zum Mauerwerk. Die zusätzliche Folielasche bietet zuverlässigen Schutz gegen das Eindringen von Estrich in die Fugen. Dämmung in High-End-Qualität, Anschlüsse an Zargen etc. mit entsprechenden Formteilen für höchste Anschlussqualität.

Optionen:

Einsatz von Beschleunigern zur Verkürzung der Aushärtungszeit (16–18/8–10/3–4 Tage).

Bewährter Zementestrich mit Fußbodenheizung in Spitzenqualität für höchste Ansprüche