K 01101 – 2024-07 – Alle Herstellerangaben und Verlegeanleitungen beachten! © Quick Tec GmbH - www.quick-tec.com



QuickFloor FL | Fliese

QuickTherm

1 Fliesen ≥ 10 mm | Naturstein ≥ 15 mm

QuickFloor FL 7 mm

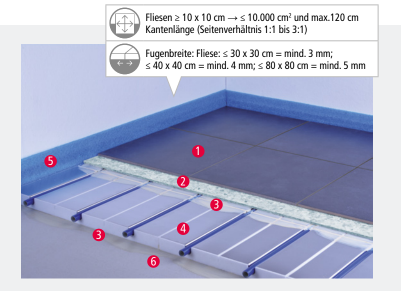
Kleber

4 QuickTherm Systemplatte + Heizrohr MVR 30 mm

6 Randdämmstreifen (Trockenestrich)

6 ggf. Feuchtigkeitssperre (Verbund zum Untergrund)

≥ 37 mm



Ohne Zusatzwärmedämmung





Planebener, glatter und tragfähiger Untergrund erforderlich (erhöhte Anforderungen gem. DIN 18202 Tab. 3, Zeile 4).



Holzbalkendecken müssen verwindungssteif und durchbiegungsfrei sein L/500 = bei einer Stützweite von z. B. 5 m beträgt die zulässige Durchbiegung 1 cm



Schüttung (lose und gebundene) zum Ausgleich nicht zulässig.



Systemelemente / Materialschichten vollflächig miteinander und auf den Untergrund verkleben.



Fliesen im kombinierten Verfahren mit MAPEI Elastorapid Kleber und Fugmörtel Ultracolor Plus verlegen.



Die Angaben der zulässigen Einzellast (Qk) beziehen sich auf eine Belastungsfläche von mind. 20 cm² (Druckstempel $\emptyset = 5$ cm).

Leistungstabelle

		Heizwassertemperatur							
Bodenbelag	Raumtemperatur	30°C		35°C		40°C		45°C	
		W / m ²	OFT	W / m ²	OFT	W / m ²	OFT	W / m ²	0FT
Bodenbelag $R_{\lambda,B}=0,00~m^2~K~/~W$	20 °C	41,0	23,8	62,2	25,8	83,2	27,7	104,3	29,7
	24 °C	23,6	26,2	45,2	28,2	66,4	30,1	87,4	32,1
Bodenbelag $R_{\lambda,B}=0,015~m^2~K~/~W$ Fliesen	20 °C	38,1	23,5	57,8	25,4	77,4	27,2	97,0	29,0
	24 °C	21,9	26,0	42,1	27,9	61,8	29,7	81,4	31,5

W / m² – Heizleistung des Systems OFT – Oberflächentemperatur

Montage



Musterverlegeplan

