



Beschreibung

Hochwertiges Klimasystem in Kombination in Putz-Ausführung. Das wasserführende Klimasystem kann direkt auf die Rohbeton- oder auch auf Gipskartonflächen befestigt werden.

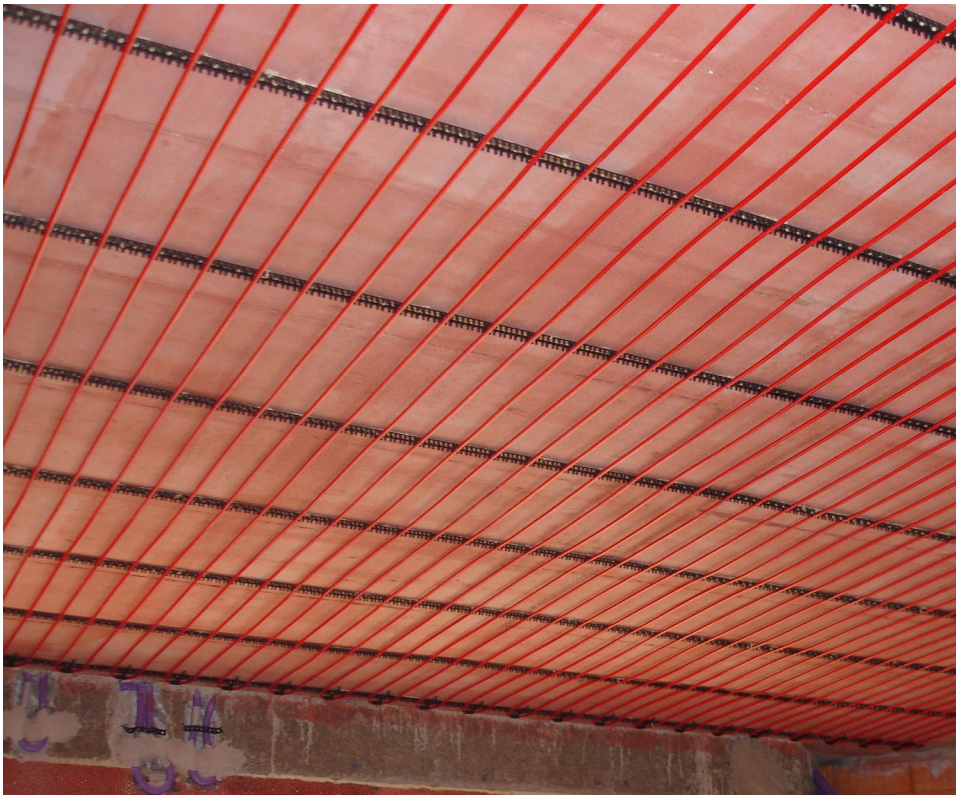
Klassische Decken werden mit einem Kapillarrohrsystem oder mit sauerstoffdichtem Kunststoffrohr mit anschließendem Gips-Kalkputz eingebaut. Akustikdecken verbessern nachhaltig die Raumatmosphäre. Hierzu haben sich Kapillarrohrmatten mit akustisch wirksamen Putz bestens bewährt.



INCOTEC GMBH & CO. KG

📍 Wacholderweg 3 / 90518 Altdorf
☎ +49 91 87 410 30-0 📠 +49 91 87 410 30-20
✉ info@incotec-gmbh.de 🌐 incotec-gmbh.de

IN



Technische Daten

Kühlleistungsauslegung bei 8K nach DIN EN 14240 bei Rohreihenabstand 40 mm:	73,00 W/m ²
Kühlleistungsauslegung bei 8K nach DIN EN 14240 bei Rohreihenabstand 60 mm:	45,00 W/m ²
Wärmeleistung bei 15K nach DIN EN 14037-2 bei Rohreihenabstand 40 mm:	84,00 W/m ²
Wärmeleistung bei 15K nach DIN EN 14037-2 bei Rohreihenabstand 60 mm:	80,00 W/m ²



INCOTEC GMBH & CO. KG

🏠 Wacholderweg 3 / 90518 Altdorf
☎ +49 91 87 410 30-0 📠 +49 91 87 410 30-20
✉ info@incotec-gmbh.de 🌐 incotec-gmbh.de