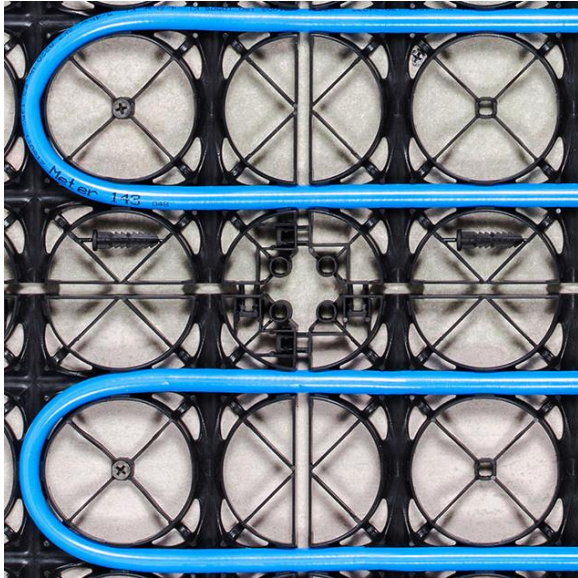


## Leistungsdaten Deckenheizung im Putzverfahren



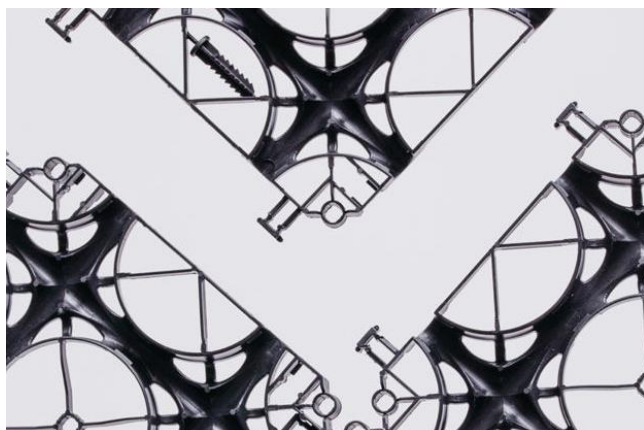
- Aufbauhöhe: 11 mm ohne Putz
- 10 mm x 1,3 mm PE-RT Heizrohr
- Sauerstoffdicht nach DIN 4726
- Abstand der Heizrohre: 100 mm
- Montage mit Steckverbindern
- Anschluss an konventionelle Heizanlagen mit RTL-Technik
- Geeignet sind alle von den Herstellern zugelassenen Putzmaterialien wie Gipsputz, Kalkputz oder Lehmputz

## Heizleistung [W/m<sup>2</sup>]

Mittlere Heizwasser temperatur*	28°C		32°C		37°C		42°C	
Raumtemperatur	20°C	24°C	20°C	24°C	20°C	24°C	20°C	24°C
Heizleistung [W/m <sup>2</sup> **	<b>37</b>	<b>19</b>	<b>56</b>	<b>37</b>	<b>80</b>	<b>61</b>	<b>103</b>	<b>84</b>

\* für die FLEXIRO Deckenheizung wird ein  $\Delta T$  von 5K zwischen Vorlauf und Rücklauf empfohlen.

\*\* Angaben für Gipsputz bei 15 mm Rohrüberdeckung. Die Leistungsdaten in der Tabelle dienen als Orientierung und sind keine Leistungsangaben für die Auslegung im Einzelfall.



### Plattenmaße

Wabenplatten 150 x 150 x 13 mm

Die einzelnen Waben können beliebig durch Klickverbindungen zu größeren Flächen zusammengesetzt werden.