

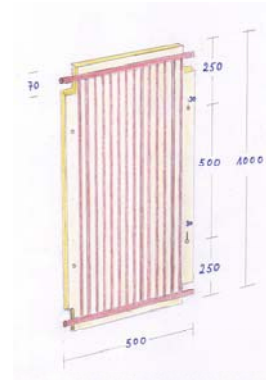
Perihel

Wand-Heizsysteme

Gipsheizplatte aus reinem Naturgips

- einziger Hersteller von Gipsheizplatten aus Naturgips
- integriertes Kupfer-Heizmodul
- schnelle, einfache Montage
- Löt- / Pressfittinganschluss
- Maße: H=1000, B=500, T=25 mm, Gewicht 12 kg
- Wärmeleistung: 140 Watt bei 55/45°C

Anwendung: Ideal für Sanierung/Renovierung von Altbauten, Museen, Kirchen ...



Rohinstallation



fertig



Perihel-Kupfer-Heizelement

CU-Rohr 15 mm in Kupferblech eingebunden für Ständerbauweise in Holz und Metall

- hohe Wärmeleitfähigkeit
- max. Vorlauftemperatur 70°C
- erweiterbar bis max. 8 Heizmodulen für einen Heizkreis
- Anschluss mit 15 mm Löt- oder Pressfittingen
- Gewerke Heizung und Trockenbau bleiben getrennt
- Wärmeleistung:
 - 330 W bei 55/45°C mit Gipskartonplatten 12,5 mm
 - 260 W bei 55/45°C mit Gipskartonplatten 12,5 mm und OSB-Platten 12 mm





Perihel Wand-Heizsysteme



Nass-System

**KOMFORTABEL
RAUMSPAREND
PREISGÜNSTIG**

Registermodule

nach DIN V4706 zertifiziert
Prüfbericht Nr. DC203 H26.1855

Heizleistungswerte: 1. Zahl = 70°C/55°C/20°C
2. Zahl = 55°C/45°C/20°C

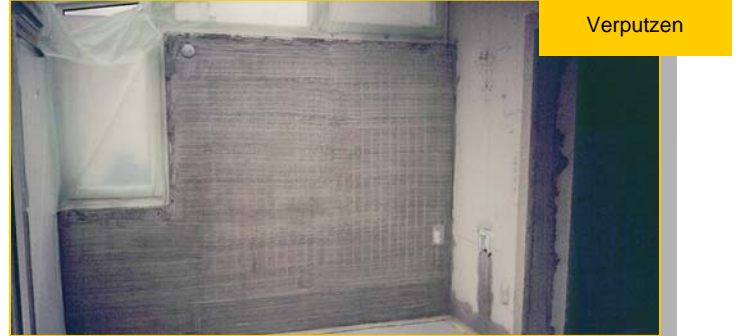
| Typ | Länge/Höhe mm | Watt/Modul | qm |
|--------|------------------|------------|------|
| 12-210 | 905/2100 | 768/450 | 1,90 |
| 6-210 | 455/2100 | 380/223 | 0,95 |
| 12-120 | 905/1200 | 468/275 | 1,09 |
| 12-60 | 905/600 | 216/127 | 0,54 |

Anwendung:

- Zum Einputzen für alle Putzarten
- Für Neu- u. Altbauten, Schulen, Krankenhäuser, Hallen, Bürogebäude ...



Rohinstallation



Verputzen



Fertig

- Modulbauweise aus Kupfer
- Gesamtputzstärke nur 23 mm
- schnelle Wärmeübertragung
- schnelle, einfache Montage
- Löt- / Pressfittinganschluss
- ein Heizkreis bis 8 m Länge zulässig

Perihel Wandheizsysteme GmbH, D-83607 Holzkirchen, Tel. 08024/999101, Fax 08024/999102
Info@perihel.de, www.perihel.de