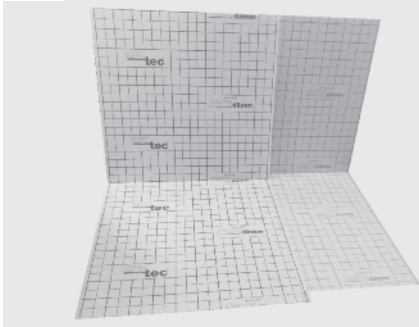


## **pro**tec Panel als Rohrträgererelement ohne Dämmung



- Hohlkammer-Stegplatte - nur 3 mm hoch!
- Dämmstoffunabhängiger Aufbau
- Optimale Lagerung und Versand
- Kosteneffiziente Lösung
- Einfaches und schnelles Handling

Das pro tec Panel dient als reines Rohrträgererelement und ist dämmstoffunabhängig einsetzbar. Es besteht aus einer Hohlkammer-Stegplatte, wahlweise mit pro tec Bändchengewebefolie als **pro tec Clips-Panel**, alternativ mit aufkaschierter Original pro tec KLETT-Veloursfolie als **pro tec KLETT-Panel**. Es eignet sich zur losen, flächendeckenden Auflage auf bauseits bestehende Dämmlagen vorheriger Gewerke, wie z.B. Mineralwolle, PUR, EPS, Extruderschaum, Holzfaser o.ä. Das pro tec KLETT-Panel kann sogar ohne untere Dämmlage direkt auf bestehende Rohböden oder alte Bodenbeläge aufgelegt werden. Beide Ausführungen eignen sich für den Einsatz im Neubau als auch für Immobilien im Bestand / Sanierung.

### **pro**tec Clips-Panel

Das pro tec Clips-Panel mit aufkaschierter pro tec Bändchengewebefolie, hergestellt als Tacker-Faltplatte im Maß 2 x 1 m, verfügt über eine einseitige Folienüberlappung in wahlweise selbstklebender Ausführung, für eine lückenlose Montage. Die pro tec Heizrohre werden sicher und bequem mit den pro tec Rohrclips MINI befestigt. Hierbei durchstößt der untere Teil der Rohrclips MINI die Platte so tief, dass sich die Widerhaken unterhalb der Platte spreizen. (Unterdämmung ab Dämmdicke 15 mm geeignet)



### **pro**tec KLETT-Panel

Das pro tec KLETT-Panel mit aufkaschierter Original pro tec KLETT-Veloursfolie ist hergestellt im Faltpplattenformat (2 x 1m) und besitzt eine Folienüberlappung für eine lückenlose Montage. Verbunden werden die Plattenstöße und Nahstellen mit dem pro tec KLETT-Band. Anschließend erfolgt das Verlegen der pro tec KLETT-Heizrohre.

#### **Besonderheit:**

**Das Klett-Panel bedarf keiner Unterdämmung und kann inkl. Heizrohr bereits ab 20 mm Höhe zzgl. Estrich und Oberbelag aufgebaut werden.**

