

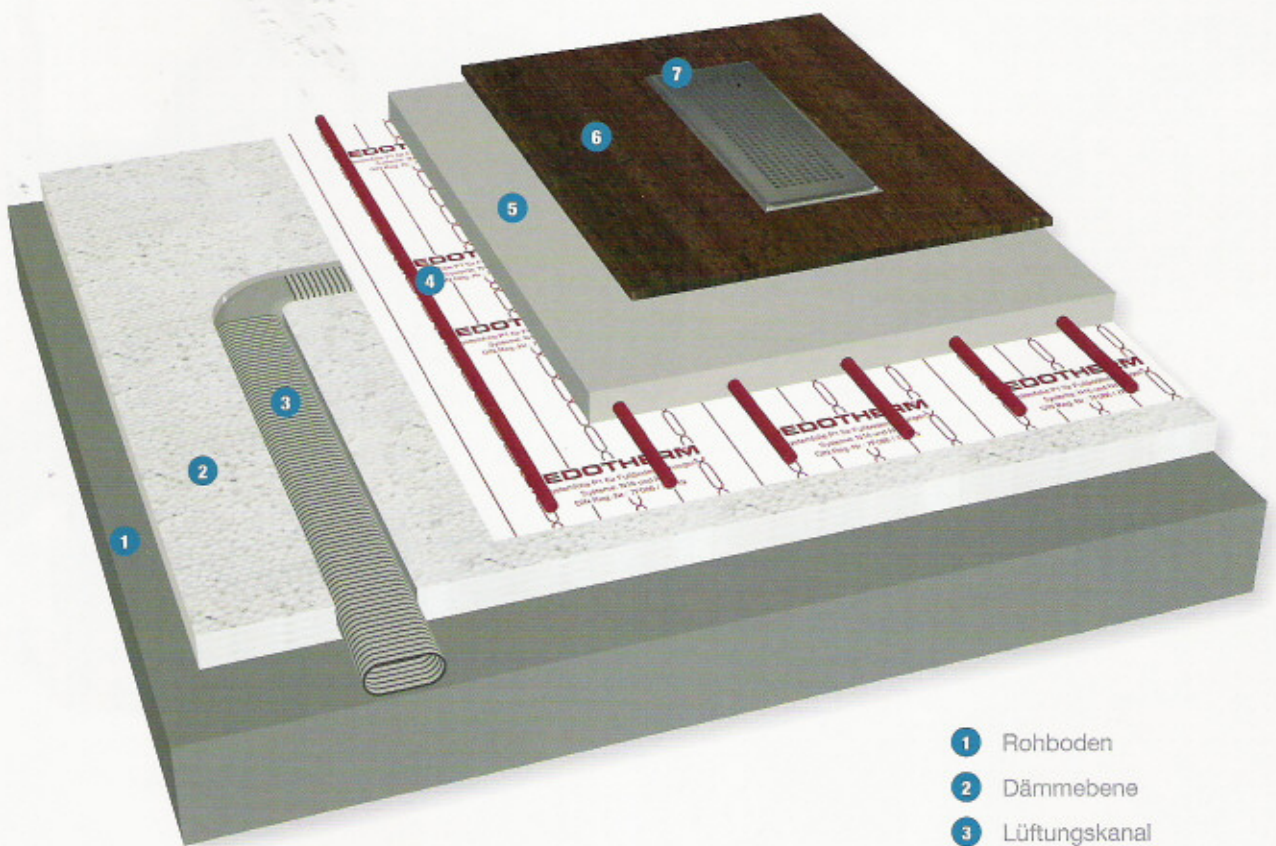
Der Energiespar-Fußboden

Das Frischluftsystem FLATUS von PEDOTHERM ist ein extrem flaches On-Floor-System für die Luftverteilung. Die flexiblen, ovalen Flachkanäle für die Zu- und Abluft werden auf dem Rohboden in der Dämmebene installiert. Die Flachkanäle sind nur 50 mm hoch und lassen sich in jede PEDOTHERM Heizestrichkonstruktion integrieren.

Die PEDOTHERM Fußbodenheizung wird direkt über der Lüftungsebene installiert. Die gesamte Konstruktion wird mit einem dünn-schichtigen PEDOTHERM Spezialestrich versiegelt.

PEDOTHERM vereint die Techniken der Frischluft- und der Wärmeverteilung in einem einzigartigen Energiespar-Fußboden. Und das schon ab 13,5 cm Fußbodenhöhe (ohne Belag).

Was Sie noch wissen sollten: Planung und Einbau ist Herstellerservice bei PEDOTHERM. Ihr Energiespar-Fußboden wird von uns fachmännisch geplant und meisterlich installiert.



PEDOTHERM Fußbodenaufbau mit Fußbodenheizung und Lüftungssystem FLATUS

- 1 Rohboden
- 2 Dämmebene
- 3 Lüftungskanal
- 4 Fußbodenheizung
- 5 Spezialestrich
- 6 Fußbodenbelag
- 7 Design-Lüftungsgitter