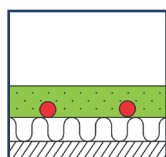


bavaria-Noppenplatte-System

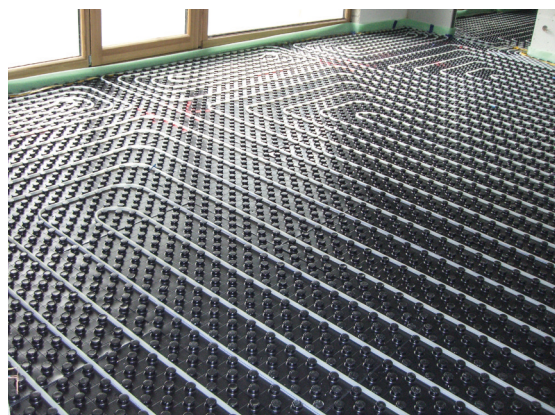
Art. Nr. 999 23 xxx



Noppenplatte

Zertifiziertes Heiz- und Kühlsystem für den Fußbodenaufbau bestehend aus einem Noppenprofil mit integrierter Trittschalldämmung und Rohrfixierung

DIN-CERTCO
Registernummern
7F096-F
7F330-F

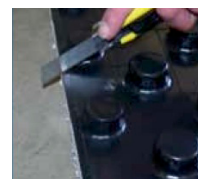


System - Vorteile

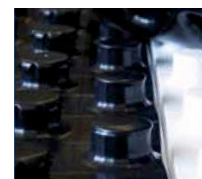
- flexibel durch variable Verlegeabstände
- gute Wärmeleistung durch Direkteinbettung
- exakte horizontale und vertikale Rohrlage nach DIN EN 1264 durch Noppenraster im 50 mm Format
- Trittschallverbesserungsmaß bis zu 28 dB
- zusätzliche Sicherheit für das Rohr Rohrverlegeebene und Verkehrsebene sind getrennt
- Verkehrslast 5 KN/m²
- schnell und kostensparend in der Verarbeitung
- rationelles Arbeiten in einem Arbeitsgang
 - ✓ Dämmung
 - ✓ Feuchtigkeitsschutzschicht
 - ✓ Rohrhaltssystem
- Einmannverlegung einfach machbar



normkonforme Fixierung



einfache Verarbeitung



Feuchtigkeitsschutzschicht

wichtiger Verlegehinweis:



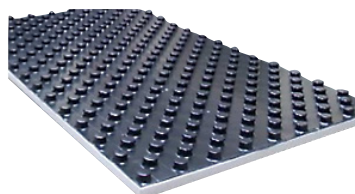
die selbstklebende Folie des Randdämmstreifens zwischen der ersten und zweiten Noppenreihe einkleben.

um Hohlräume zu vermeiden ist auf eine spannungsfreie Fixierung zu achten!



spezifische Heiz-/Kühlleistung (W/m²) siehe Technische Info

bavaria-Noppenplatte:



30 mm Stärke - mit Trittschalldämmung

10 mm Stärke - ohne Trittschalldämmung

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung		VPE	Einheit
230 01 300	bavaria-Noppenplatte 30-2	mit Trittschall, WLG 040, für Rohr-ø17, 1400 mm x 800 mm x 30 mm	6,72 m ²	6 Stk/Karton
230 01 314	bavaria-Noppenplatte 30-2	mit Trittschall, WLG 040, für Rohr-ø14, 1400 mm x 800 mm x 30 mm	6,72 m ²	6 Stk/Karton
230 01 100	bavaria-Noppenplatte nd10	ohne Trittschall, WLG 035, für Rohr-ø17, 1400 mm x 800 mm x 10 mm	13,44 m ²	12 Stk/Karton
230 01 114	bavaria-Noppenplatte nd10	ohne Trittschall, WLG 035, für Rohr-ø14, 1400 mm x 800 mm x 10 mm	13,44 m ²	12 Stk/Karton