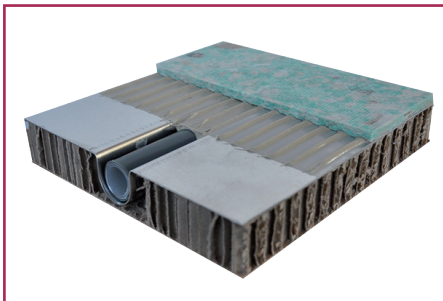


Fußbodenheizung in der Sanierung? Geringe Aufbauhöhe?



Aufbauvariante Sanierung
ab 24 mm ohne Endbelag



Aufbauvariante schwimmende Verlegung
ab 38 mm ohne Endbelag
mit Wolf Hugo N & F Trockenestrich



Vorteile PowerFloor Flächenheizung:

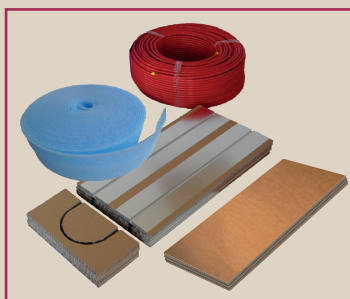
- + Kein Feuchteintrag
- + Geringe Aufbauhöhe
- + Geringes Flächengewicht
- + Geeignet für alle Endbeläge von Teppich bis Fliese
- + Bewährte Systemlösung aus einer Hand
- + Ein Festwertregelset gewährleistet den Anschluss an eine bestehende Heizung



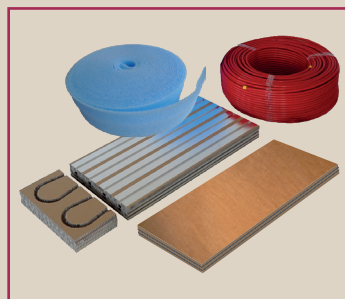
PowerFloor Fußbodenheizung - Unsere Leistung

Lieferung des Komplettsystems mit:

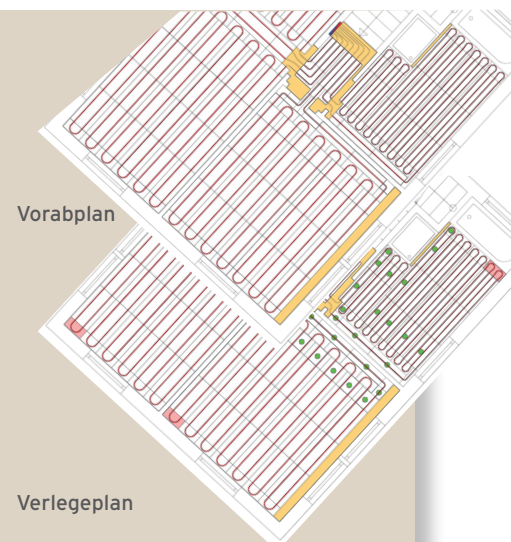
- Fußbodenheizungs-Elementen
- Randausbau
- Randdämmstreifen
- Kunststoff-Metallverbundrohr
- Planung



PowerFloor light Paket
Rohrabstand 250 mm



PowerFloor light Paket
Rohrabstand 125 mm



Und wenn's darunter zu laut ist oder sich der Untermieter gestört fühlt, kann das Power-Floor System durch die PhoneStar Platten auch schalltechnisch ertüchtigt werden.

Lärm vom Nachbarn? Das muss nicht sein!



PhoneStar: ermöglicht dünne und effektive Konstruktionen zur einfachen schalltechnischen Ertüchtigung von Wänden.

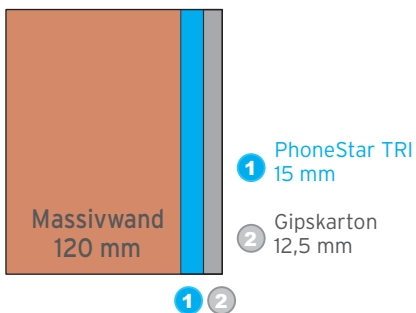
- Ihre Vorteile:**
- + Aufbau ab 27,5 mm
 - + Luftschalldämmung bis zu 62 dB
 - + Sehr hohe Effizienz im tieffrequenten Bereich
 - + Einfache Verarbeitung und Montage
 - + Äußere Beplankung mit Standard Gipskarton
 - + Viele Systemvarianten möglich



Schalldämmung der Massivwand

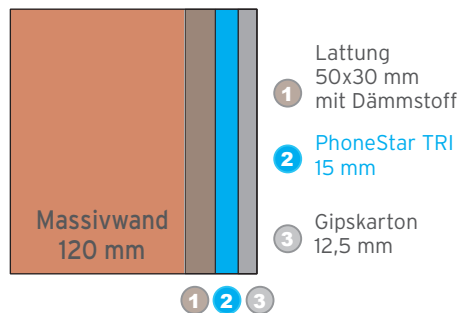
Ausgangswert Luftschalldämmung = 42 dB

Luftschalldämmung
bis zu 48 dB



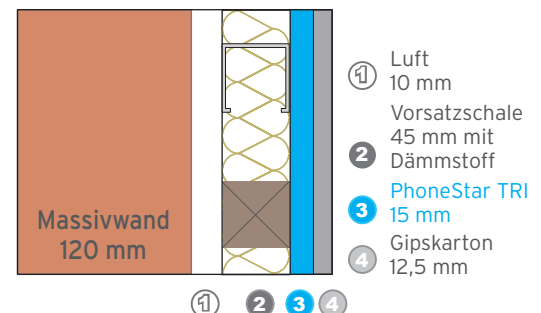
Aufbau nur 27,5 mm

Luftschalldämmung
bis zu 53 dB



Aufbau nur 57,5 mm

Luftschalldämmung
bis zu 62 dB



Aufbau nur 82,5 mm

Einfache Montage



Ausführliche Informationen zur Verarbeitung:
www.wolf-bavaria.com/downloadcenter/verarbeitungs-anleitungen/

Haben wir Ihr Interesse geweckt?



Dann Fragen Sie uns oder unseren Fachhandelspartner nach einer Beratung oder informieren Sie sich unter www.wolf-bavaria.com