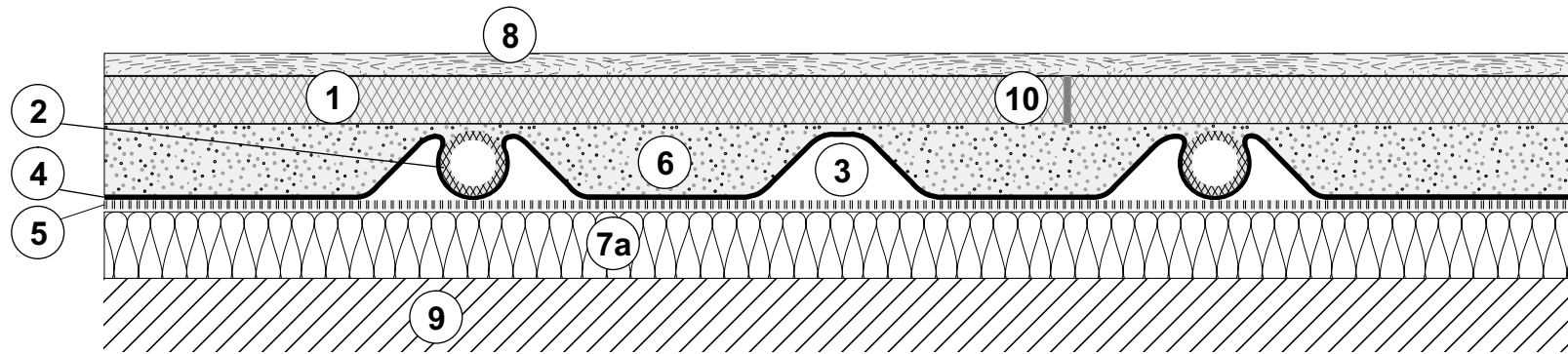


Ripal®-Fußbodenheizung

Trockenverlegung mit Ripal®-Wärmeleitschüttung auf Rohfußboden



| |
|----------------------------|
| 12 mm |
| mind. 23 mm + Ausgleich |
| 1,5 mm |

ACHTUNG! Nicht Maßstabgetreu!

schwimmende Verlegung auf Dämmung gegen beheizt
mit Verlegeplatte und diversen Belägen

- | | |
|---|---|
| ① Ripal®-Verlegeplatte VP1, 12 mm dick | ⑥ Ripal®-Wärmeleitschüttung, min 23 mm incl. Ripal®-Heizung |
| ② Ripal®-Heizungsrohr 20 x 2 mm | ⑦a Wärme- + Trittschalldämmung |
| ③ Luftschicht unter dem Ripal®-Wärmeleitblech | ⑧ div. Beläge (z.B. Fliesen, Laminat, Kork, Parkett, Vinylboden) |
| ④ Ripal®-Wärmeleitblech BL aus Aluminium 0,6 mm | ⑨ Rohfußboden (z.B. Beton, tragende Dielung) |
| ⑤ Ripal®-Hartkarton 1,5 mm (Riselschutz und Lastverteilung) | ⑩ Fuge geklebt mit Epoxidkleber |