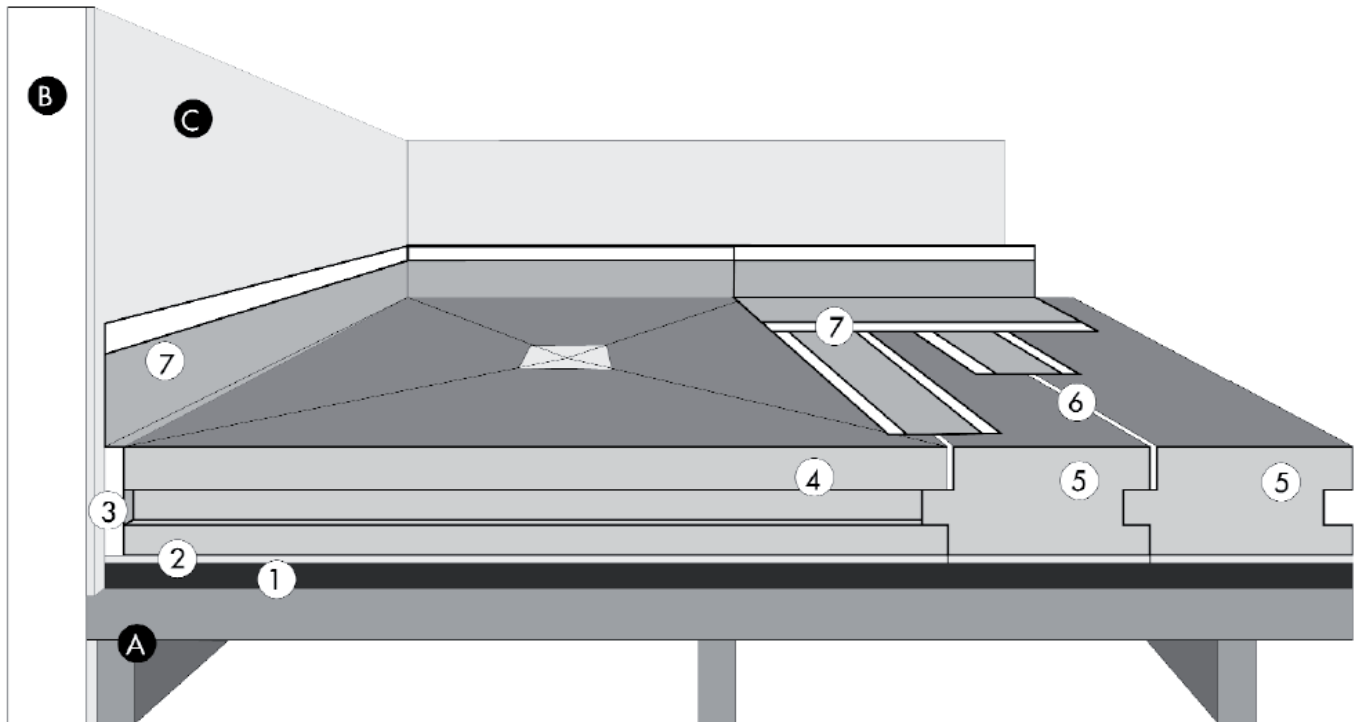


Planopor

auf tragfähiger Holzkonstruktion



A Holzbodenkonstruktion

B Mauer

C verputzte Wand

- 1 Ein Höhenausgleich kann mit einer Trockenschüttung (Zement gebunden) oder mit einem Rapid Burda-Unterbauelement erfolgen
- 2 Bei einer Holzunterkonstruktion empfehlen wir die Verwendung der Silent-Trittschalldämmung – 10 mm Stärke – eine Verklebung ist nicht erforderlich
- 3 Randdämmstreifen 8 mm
- 4 Planopor/Planoline
- 5 Burda Verlegeplatte-NF
- 6 Spachtelnut, Verschluss mit 2-Komponenten-Gießharz mit Quarzsand vermischt
- 7 Wanddichtband
Übergänge der Burda Verlegeplatte-NF, Planopor/Planoline und zur Wand bauseits vornehmen