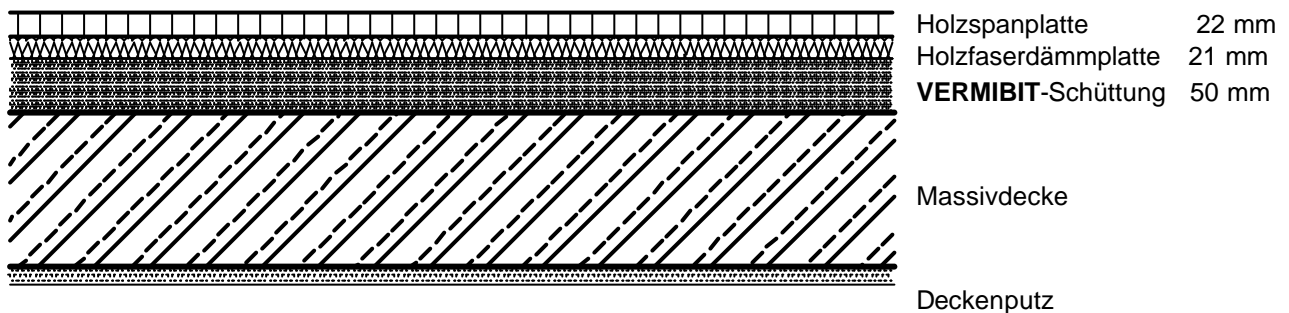


Schallschutz von Massivdecken mit VERMIBIT



Trittschallverbesserungsmaß $D L_w = 21 \text{ dB}$ (nach ÖNORM S 5101*)

*Geprüft in der Versuchsanstalt für Wärme- und Schalltechnik, A-1200 Wien (PZ 8051/WS-1)

Bewertete Normtrittschallpegel $L_{n,w}$ gemäß DIN 4109

14 cm Vollbetondecke	$L_{n,w} = 57 \text{ dB}$
15 cm Vollbetondecke	$L_{n,w} = 56 \text{ dB}$
16 cm Vollbetondecke	$L_{n,w} = 55 \text{ dB}$
17 cm Vollbetondecke	$L_{n,w} = 54 \text{ dB}$
18 cm Vollbetondecke	$L_{n,w} = 53 \text{ dB}$
24 cm Ziegeldecke + Aufbeton	$L_{n,w} = 58 \text{ dB}$