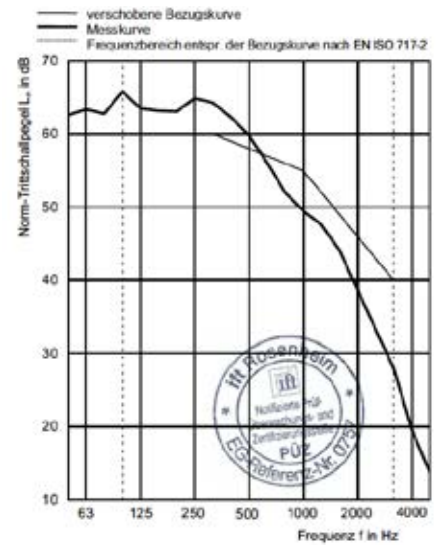


SOLAIO IN LEGNO MASSICCIO

Soluzione di solaio completamente a secco, per solai massicci in legno o latero-cemento



scheda completa della soluzione

Stratigrafia della soluzione (dall'interno all'esterno):

Prodotto	Descrizione	Consumo (per m ²)*
1	Solaio in legno massiccio tipo brettstapel da 140 mm	
2	Naturalia RSP	strato di separazione 1,05 m ²
3	CEMWOOD 2000	spessore 100 mm, rigidità dinamica 37 MN/mc 0,1 m ³
4	PAVAPOR	Pannello isolante in fibra di legno CP2, rigidità dinamica 30 MN/mc 1,03 m ²
5	Massetto a secco con lastre in gessofibra 25 mm	1,05 m ²
6	HANF STEP 3 mm	Strato disaccoppiante per pavimentazione flottante 1,03 m ²
7	Pavimentazione flottante in legno	

* comprensivo di sormonto e sfrido medio

Prestazioni tecniche

ΔL_w (rapporto di prova 16-003586-PR01 ITF Rosenheim)	27 dB
Ln_w (rapporto di prova 16-003586-PR01 ITF Rosenheim)	58 dB
R_w (rapporto di prova 16-003586-PR01 ITF Rosenheim)	62 dB
CEMWOOD 2000, rigidità dinamica in spessore 100 mm	37 MN/mc
Carico concentrato	2 kN con assestamento inferiore a 3 mm

