

Productspecificatie



ROOMFELT

Ondervloer voor zwevende montage



Specificaties

	Materiaalopbouw:	Houtvezelplaat	
	Densiteit:	> 240 kg/m ³	Tolerantie +/- 2,4 kg
	Dikte:	7 mm	Tolerantie +/- 0,3 mm
	Lengte:	0,85 m	Tolerantie +/- 3mm
	Breedte:	0,59 m	Tolerantie +/- 3mm
	Dampdichtheid:	sd < 100 m	
	Thermische weerstand (R):	0,07 m ² K/W	Conform DIN 52616
	Brandklasse:	n.v.t.	
	Verpakking:	FCKW-vrij, geen oplosmiddelen, ozon-vriendelijk	
	Gewicht per plaat:	1,68 kg	
	Loopgeluidreductie:	Goed	
	Contactgeluidreductie:	L _{in} = 9 dB (ΔL _w = 20 dB) i.c.m. 15 mm meerlaagsparket / vaste dekvloer	Conform NEN-EN-ISO 140-8 / 717-2
	FSC	FSC-gecertificeerd	

Optimale toepassing

Vloerafwerking

Laminaat

Parket (meerlaags)

Objecttype

Woonhuis

Woonhuis

Soort dekvloer

Houten balklaag

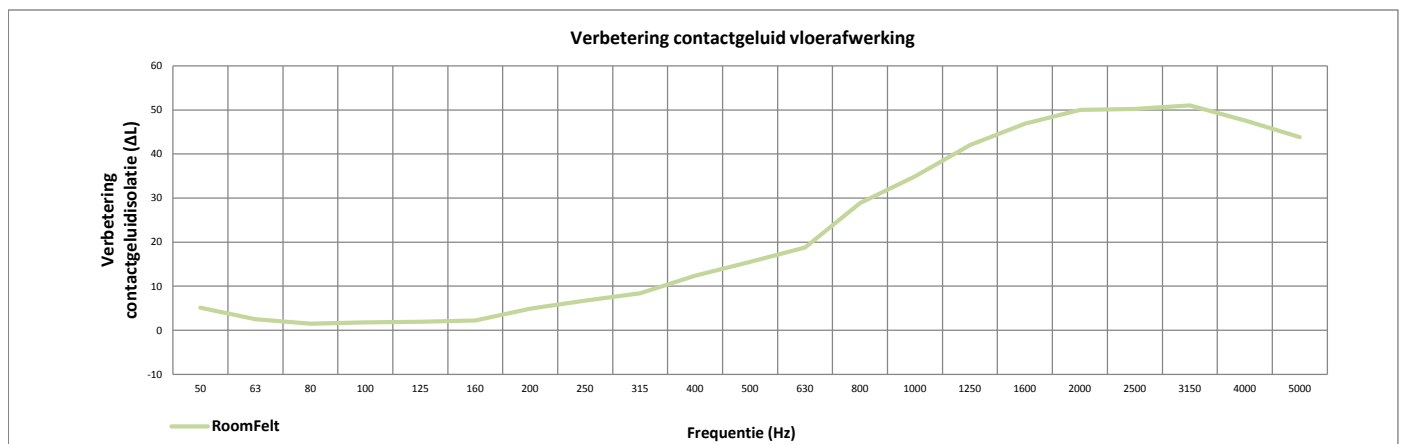
Houten balklaag

Vloerverwarming

Geen vloerverwarming

Geen vloerverwarming

Samenvatting van Onderzoek



Montage / verwerking

- De platen RoomFelt koud tegen elkaar op de vloer in wild verband positioneren.
- Het hoogteverschil in de ondergrond mag niet meer bedragen dan 4mm.
- Zorg ervoor dat de ondergrond schoon is voordat de ondervloer gelegd wordt.