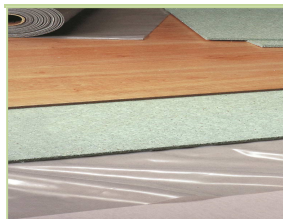


## Productspecificatie



# ROOMFELT

Ondervloer voor zwevende montage



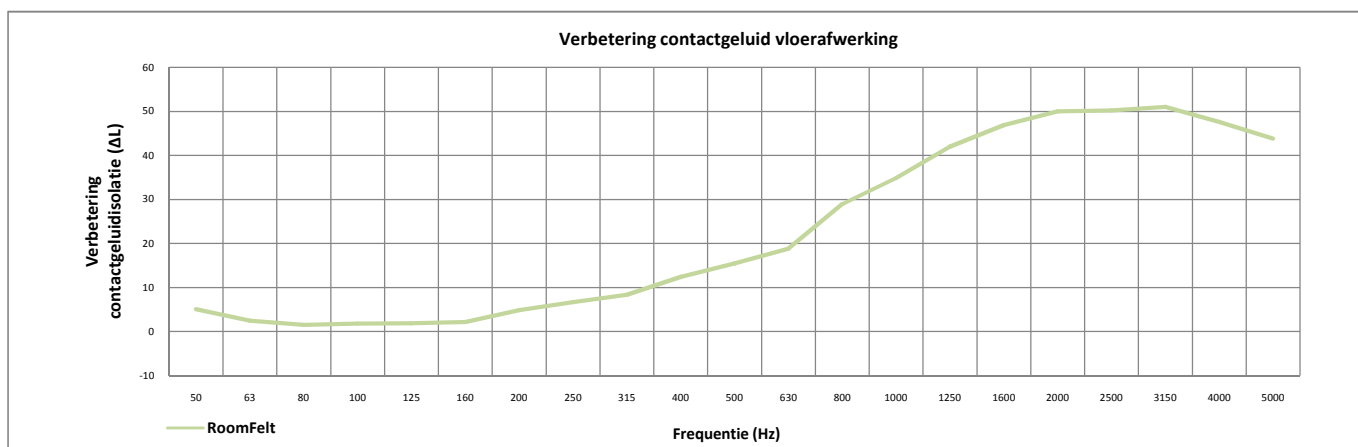
## Specificaties

	Materiaalopbouw:	Houtvezelplaat	
	Densiteit:	> 240 kg/m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup> 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 <sub>in</sub> = 9 dB ( $\Delta L_w = 20$ dB) i.c.m. 15 mm meerlaagsparket / vaste dekvloer	Conform NEN-EN-ISO 140-8 / 717-2
	FSC	FSC-gecertificeerd	

## Optimale toepassing

<u>Vloerafwerking</u>	<u>Objecttype</u>	<u>Soort dekvloer</u>	<u>Vloerverwarming</u>
Laminaat	Woonhuis	Houten balklaag	Geen vloerverwarming
Parket (meerlaags)	Woonhuis	Houten balklaag	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.