

# PARKETMAN PU

## Ondervloer voor zwevende montage

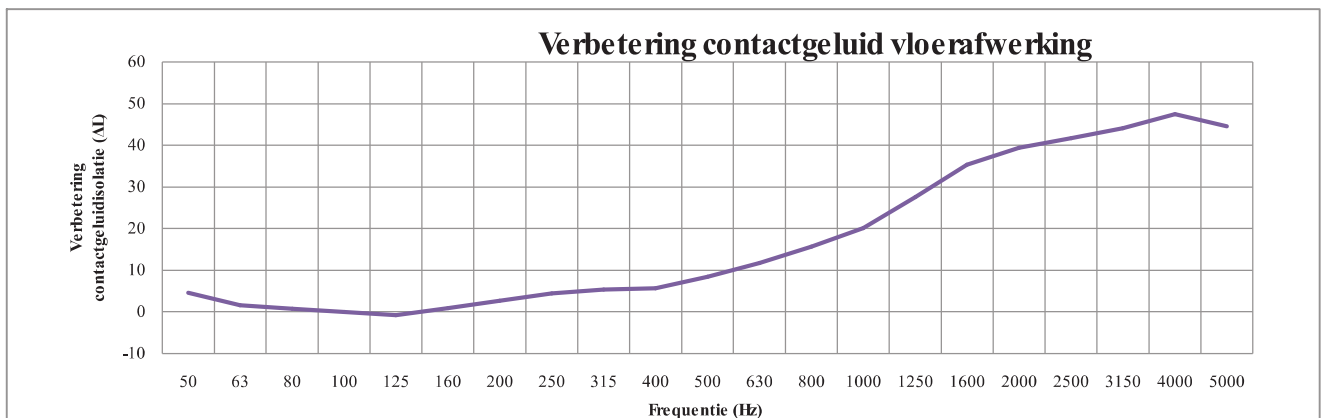
### Specificaties

	Materiaalopbouw:	- Enkelzijdig afgewerkt aan de bovenkant met HDPE folie - Dampdoorlatend materiaal van minerale vulstoffen met PU-bindmiddel	
	Densiteit:	2,4 kg/m <sup>2</sup>	Tolerantie +/- 0,15 kg
	Dikte:	2,8 mm	Tolerantie +/- 0,15 mm
	Lengte:	7,5 m	Tolerantie +/- 15 mm
	Breedte:	1,0 m	Tolerantie +/- 1 mm
	Dampdichtheid:	sd > 100 m	100m = voldoende dampdicht
	Thermische weerstand (R):	0,03 m <sup>2</sup> K/W	Conform DIN 52616
	Brandklasse:	Bfl-S1	Conform DIN EN 13501-1
	Verpakking:	FCKW-vrij, geen oplosmiddelen, ozon-vriendelijk	
	Gewicht per rol:	18 kg	
	Loopgeluidreductie:	Uitstekend (24 Sone ≈ 27%)	Conform EPLF norm

### Optimale toepassing

<u>Vloerafwerking</u>	<u>Objecttype</u>	<u>Soort dekvloer</u>	<u>Vloerverwarming</u>	<u>Geluidreductie</u>
Laminaat	Appartement Woonhuis / comm. ruimte	Zwevende dekvloer Vaste betonvloer	Trad. systeem / aardwarmte Trad. systeem / aardwarmte	10 dB
Parket (meerlaags)	Woonhuis / comm. ruimte	Vaste betonvloer	Traditioneel systeem	

### Samenvatting van Onderzoek



### Montage / verwerking

- De rol Parketman PU afrollen zoals deze is opgerold.
- De volgende baan naast de vorige baan positioneren en de naden met alutape verbinden.
- Het hoogteverschil in de ondergrond mag niet meer bedragen dan 2mm.
- Zorg ervoor dat de ondergrond schoon is voordat de ondervloer gelegd wordt.