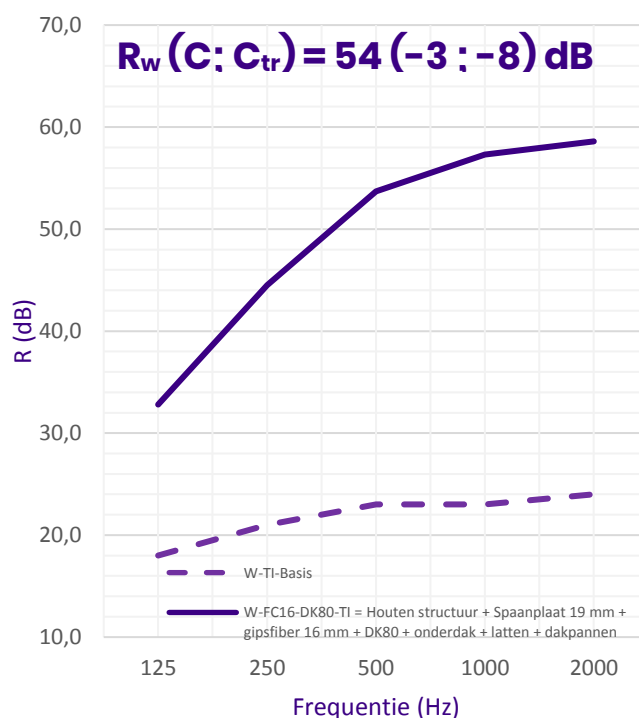


SAMENSTELLING VAN HET SYSTEEM

1. Houten structuur
2. Spaanplaat dikte 19mm
3. Gipsvezelplaat dikte 16 mm
4. Geluidsisolatie paneel PHONOTECH DK80
5. Onderdak
6. Latten
7. Dakpannen

Geluidsisolatie



R (dB) door octaafband (Hz)

Frequentie (Hz)	125	250	500	1000	2000
R (dB)	32,8	44,5	53,7	57,3	58,6

Systeem	Geluidsisolatie			R. Waarde (m ² .K/W)	U (W/m ² .K)	Gewicht (kg/m ²)	Dikte (mm)	PV
	R _w (dB)	R _A (dB)	R _{A,tr} (dB)					
W-FC16-DK80-TI	54	51	46	2,78	0,36	92,59	217	CEDIA berekening