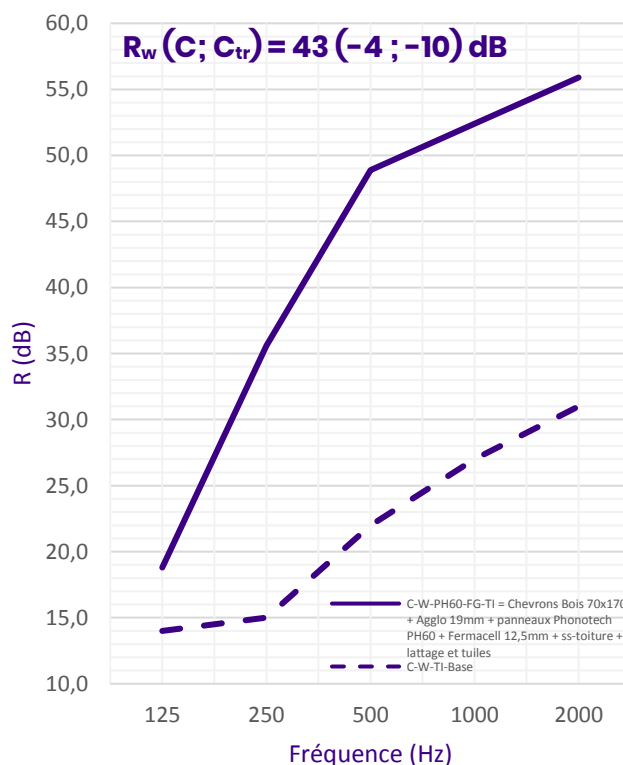


COMPOSITION DU SYSTEME

1. Poutres bois 70x170 mm
2. Panneaux agglomérés ép. 19mm
3. Panneaux acoustiques PHONOTECH PH60
4. Plaque de plâtre ép. 12,5mm
5. Sous-toiture
6. Lattage
7. Tuiles

Isolement



R (dB) par bandes d'octaves (Hz)

Octave	125	250	500	1000	2000
R (dB)	18,8	35,6	48,9	52,4	55,9

Système	Abaissement acoustique			R.thermique (m ² .K/W)	U (W/m ² .K)	Poids (kg/m ²)	Epaisseur (mm)
	R _w (dB)	R _A (dB)	R _{A,tr} (dB)				
C-W- PH60-FG-TI	43	39	33	2,080	0,48	90,47	85

ADRESSE

Zoning Industriel les Plénesses
Rue des Waides 8, 4890 Thimister
Belgium

WEBSITE

www.phonotech.com
E-MAIL
info@phonotech.com

PHONE

+32 (0) 87 33 33 30
FAX
+32 (0) 87 78 52 30