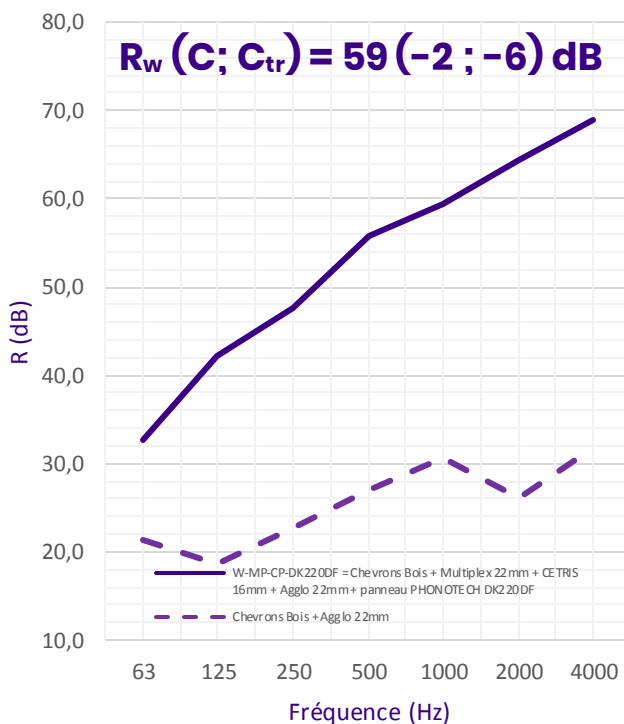


COMPOSITION DU SYSTEME

1. Charpente en bois
2. Panneau Multiplex 22 mm
3. Panneau Cetriss 16 mm
4. Panneau aggloméré 22 mm
5. Panneau Phonotech DK 220 Double Foam

Isolement



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

Octave	63	125	250	500	1000	2000	4000
R (dB)	32,7	42,2	47,6	55,8	59,5	64,4	69,0

Système	Abaissement acoustique			R.thermique (m ² .K/W)	U (W/m ² .K)	Poids (kg/m ²)	Epaisseur (mm)	PV
	R _w (dB)	R _A (dB)	R _{A,tr} (dB)					
W-MP-CP-DK220DF	59	57	53	6,89	0,15	81,81	302	CEDIA(03/17)

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