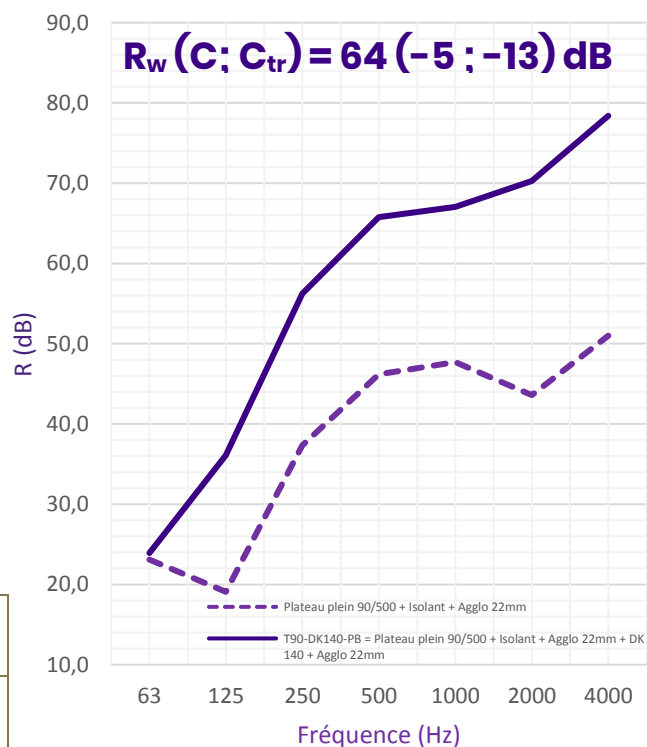


COMPOSITION DU SYSTEME

1. Plateaux pleins 90/500 ép. 10/10ème
2. Isolation Rockwool Sorock ép. 90 mm
3. Panneaux agglomérés CTPH P5 ép. 22mm
4. Panneaux acoustiques PHONOTECH DK140
5. Panneaux agglomérés CTPH P5 ép. 22mm

Isolation



R (dB) bande par octave (Hz)

Fréquences (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000
R (dB)	23,9	36,1	56,2	65,8	67,0	70,3	78,4

Système	Isolation acoustique			R Thermique (m ² .K/W)	U (W/m ² .K)	Poids (kg/m ²)	Epaisseur (mm)	PV
	Rw (dB)	RA (dB)	RA,tr (dB)					
T90-DK140-PB	64	59	51	7,19	0,14	71,31	296	CEDIA (2019/7528)

ADRESSE

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

WEBSITE

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

TELEPHONE

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