

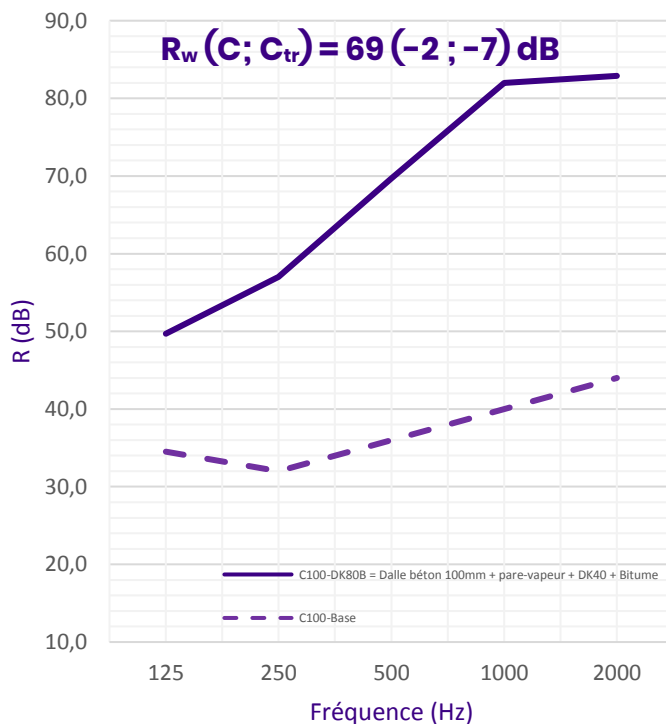
COMPOSITION DU SYSTÈME

1. Plaque de béton ép. 100 mm
2. Pare-vapeur
3. Panneau acoustique PHONOTECH DK80
4. Etanchéité bitume

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

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000
R (dB)	49,7	57,0	69,7	82,0	82,9

Isolement



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)				
C100-DK80B	69	67	62	2,62	0,36	31	112

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