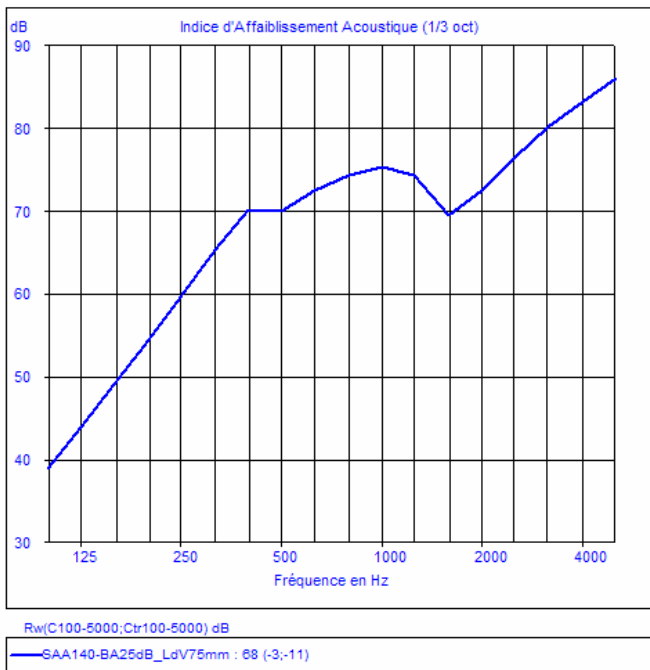


## Simulation acoustique SAA140 – BA25dB - LdV 75mm



### Résultats

		ISO 717 : Rw(C;Ctr;C50-3150;Ctr50-3150;....) dB								
Intitulé	Style	100-5000 Hz								
SAA140-BA25dB_LdV75mm	—	68 (-3,-11)								
		100-5000 Hz								
Intitulé	Style	RA dB	RA,tr dB							
SAA140-BA25dB_LdV75mm	—	65	57							
		NF S 31-051								
Intitulé	Style	rose dB(A)	route dB(A)							
SAA140-BA25dB_LdV75mm	—	65	58							
I.A.A. par bande d'octave (Fréquence centrale en Hz)										
Intitulé	Style	31.5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
SAA140-BA25dB_LdV75mm	—	24	27	42	58	71	75	72	82	91