



---

# TESTRESULTATEN SNOWCUSTOM

---

AKOESTIEKBOETIEK

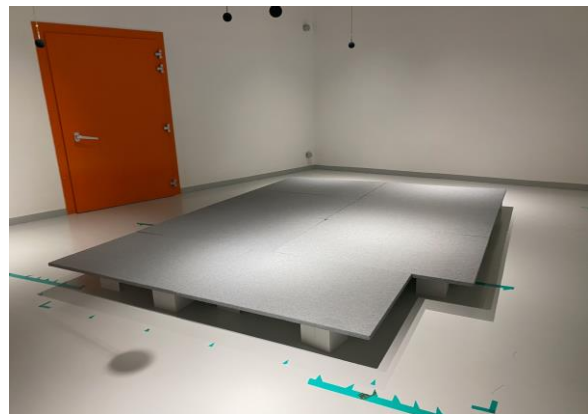


**Measurement of the absorption coefficient in accordance with ISO 354:2003**

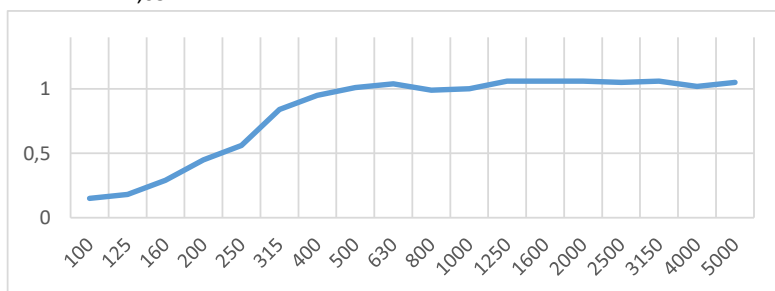
Test object: snowcustom  
 Item description: 11.79mq\_raised 20 cm from the floor  
 Type of installation: Floor material  
 Test date: 01\_12\_2021  
 Reverberation Room: Rev Lab - Caimi Brevetti  
 Volume of the reverberation room [m<sup>3</sup>]: 225  
 Surface of the tested samples [m<sup>2</sup>]: 11,79  
 Temperature [°C] (Empty room/ with samples): 21,1 21  
 Related humidity [%] (empty room/with samples): 63,04 58

Results :

Frequency [Hz]	T1 [s]	T2 [s]	alfa_s [-]	
100	15,82		9,01	0,15
125	14,66		7,96	0,18
160	12,91		5,76	0,29
200	12,49		4,42	0,45
250	11,45		3,68	0,56
315	10,56		2,72	0,84
400	10,42		2,47	0,95
500	10,47		2,35	1,01
630	9,65		2,26	1,04
800	9,09		2,32	0,99
1000	8,98		2,3	1
1250	8,27		2,15	1,06
1600	7,48		2,09	1,06
2000	6,76		2,02	1,06
2500	5,87		1,94	1,05
3150	4,98		1,82	1,06
4000	4,05		1,7	1,02
5000	3,04		1,46	1,05



**α<sub>w</sub>** 0,9  
**Class** A  
 SAA 1,05  
 NRC 0,9





# AKOESTIEKBOETIEK



Deze informatie is afkomstig van de website van AkoestiekBoetiek.nl.

Voor vragen, toelichting en meer informatie kunt u contact opnemen met:

**AkoestiekBoetiek**

Modem 20b

7741 MJ Coevorden

**T** +31 (0)85-077 3688

**E** [info@akoestiekboetiek.nl](mailto:info@akoestiekboetiek.nl)

**W** [www.akoestiekboetiek.nl](http://www.akoestiekboetiek.nl)