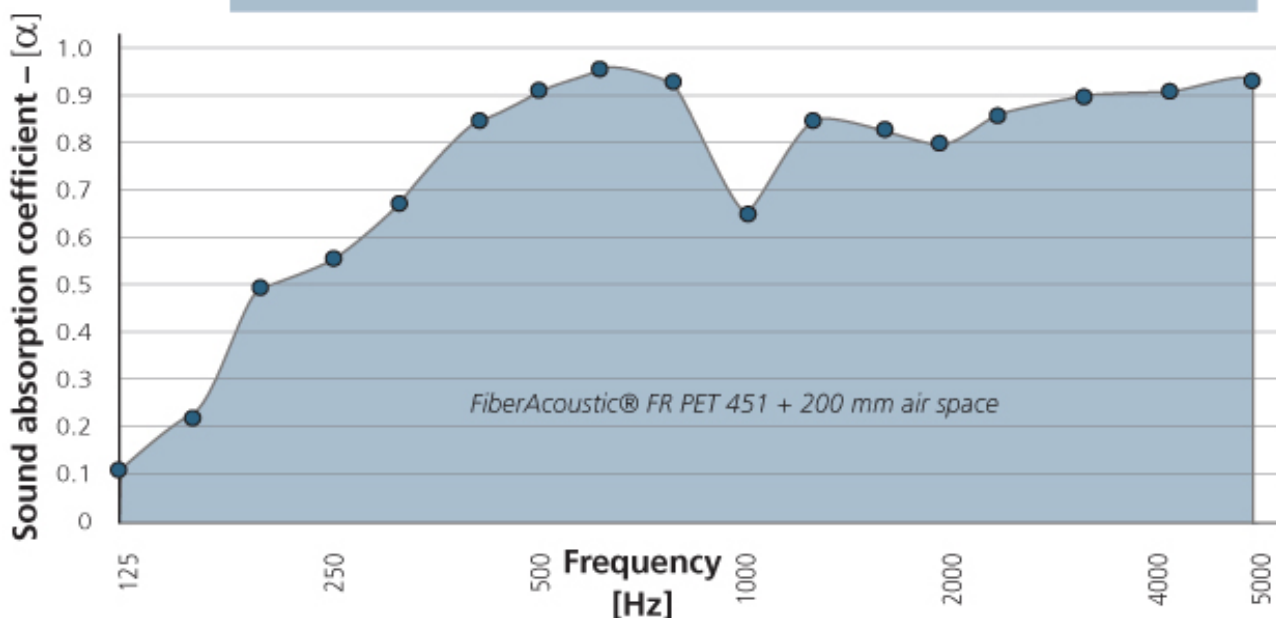


## Sound absorption coefficient

Frequency – [Hz]	100	125	169	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2500	3150	4000
Sound absorption – [α]	0.17	0.21	0.50	0.56	0.67	0.85	0.91	0.95	0.93	0.78	0.66	0.84	0.83	0.85	0.90	0.91



Material absorption coefficient in accordance with ISO 10535-2 and GB/T 18696.2-2002

### Tekniske specifikationer

FiberAcoustic® 450	Standard	Enhed	Værdi (MD/CD)
Vægt	ISO 29073-2	g/m <sup>2</sup>	450
Brudstyrke	ISO 29073-3	N	425/800
Brudforlængelse	ISO 29073-3	%	80/55
Tykkelse	ISO 29073-1	mm	2.5
Akustisk impedans		Ns/m <sup>3</sup>	600
Fiberblanding	100% FR polyester		
Længde/bredde	Standard 40 m / 1150 mm		
Farve	Hvid og sort		
Flammehæmning	EN IS 13501-1 B-s1, d0		



FiberAcoustic® is resistant to all common cleaning detergents, and can be vacuum cleaned and/or wiped using a damp cloth.

MD: Maskinretning

CD: Tværetning