

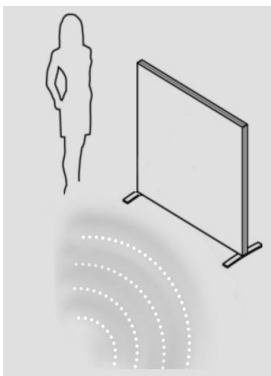
XONO[®] Elements Absorber

Modulare Absorbersysteme

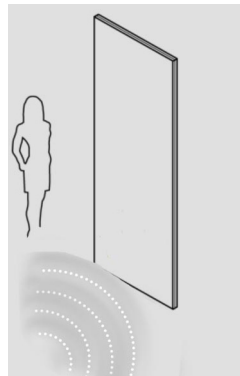


- » modulares Konzept
- » ultraflache Form
- » hohe Effizienz und Wirksamkeit
- » Füllstoff 100% recyclingsfähig
- » Vorbereitet für die Integration von visueller und akustischer Kommunikationstechnik
- » Große Stoff-, Dekor- und Farbvielfalt
- » 100% recyclebar, umweltverträglich
- » Textilbespannung mit hochwertigem individuellem Digitaldruck gestaltbar
- » optional Schnellwechselkeder
- » Baustoff-Zulassungsnummer Z-23.1.3-278
- » schwer entflammbar, erfüllt die Bedingungen B1 nach DIN 4102
- » toxikologisch unbedenklich, schadstoffgeprüftes Textil nach Öko-Tex Standard 100
- » UV-Stabil, verrottungssicher

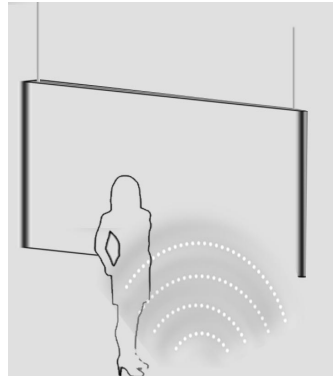
Ausführungen:



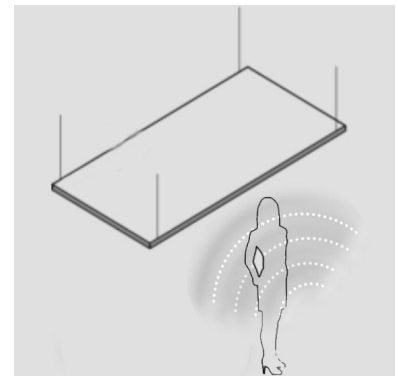
Absorber Stele



Absorber Wandbild



Absorber Baffel

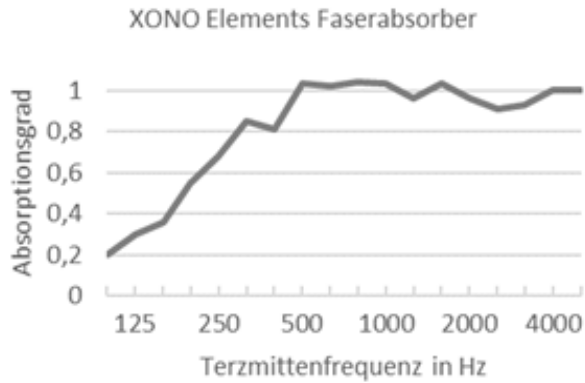


Absorber Deckensegel

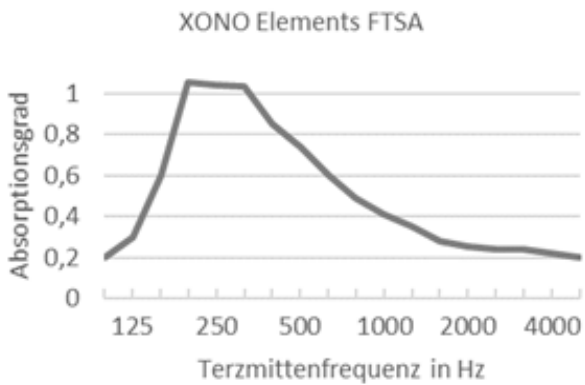
» 6.1.1.1 XONO[®] Elements Absorber

XONO[®] Elements Absorber Modulare Absorbersysteme

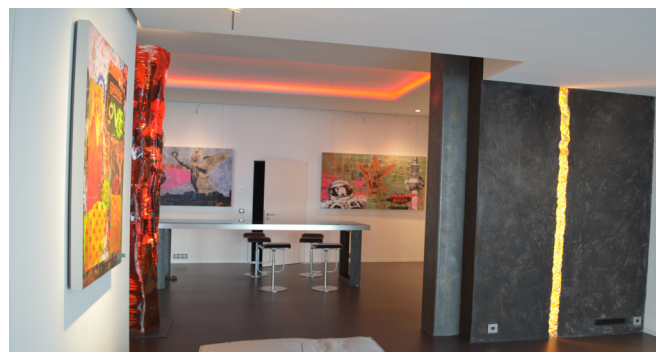
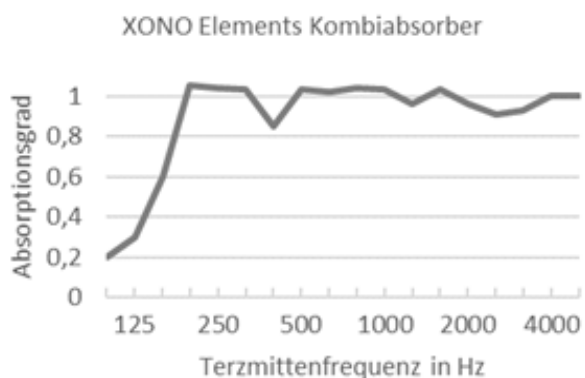
Xono[®] Elements Faserabsorber $\alpha_w = 0,9$, Klasse A



Xono[®] Elements FTSA-Absorber $\alpha_w = 0,25$, Klasse E (LM)



Xono[®] Elements Kombiabsorber $\alpha_w = 1,0$, Klasse A



Absorbertyp/Frequenz	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800
Faserabsorber	0,20	0,30	0,36	0,55	0,68	0,85	0,81	1,03	1,02	1,04
FTSA	0,20	0,30	0,60	1,05	1,04	1,03	0,85	0,74	0,60	0,49

Absorbertyp/Frequenz	1.000	1.250	1.600	2.000	2.500	3.150	4.000	5.000	α_w	Absorber Klasse
Faserabsorber	1,03	0,96	1,03	0,96	0,91	0,93	1,00	1,00	0,9	A
FTSA	0,41	0,35	0,28	0,25	0,24	0,24	0,22	0,20	0,25	E (LM)