

## Wandabsorber 40 mit Wechselbezug

Der Stoffbezug, der über dem 40 mm Absorberkern verspannt wird, ist mit einem umlaufenden Keder ausgestattet und lässt sich so jederzeit leicht und werkzeugfrei abnehmen. So kann dieser einfach und professionell gereinigt und bei Bedarf auch ersetzt werden. Bestens geeignet sind die Elemente mit Wechselbezug auch für den Einsatz von digital bedruckten Stoffflächen. Das um 45 Grad nach hinten verjüngte Profil verleiht den Flächen Leichtigkeit und Eleganz – und dies trotz der stabilen Aluminiumprofile, dank derer auch sehr große Formate umgesetzt werden können. Die Standardabmessungen reichen von 400 x 400 mm bis hin zu 1400 x 2000 mm und mit Digitaldruck bis hin zu 2000 x 2000 mm. Ein Aufhänge-Beschlag mit präziser Höhenjustierung garantiert eine schnelle und sichere Montage.

Die Wandabsorber mit Wechselbezug sind in 17 Stoffkollektionen erhältlich – darüber hinaus auch mit Digitaldruck. Verwendung finden Motive von ganz unterschiedlicher Herkunft vorausgesetzt die Bildqualität ist geeignet. Optional wird dieser Wandabsorber auch mit einem Bezug ausgestattet, der als Projektionsfläche für Beamer dienen kann.



---

### Daten Wandabsorber 40 mit Wechselbezug

Wandstärke 40 mm

Aluminiumprofil, rückseitig verjüngt

Höchst schallabsorbierend nach DIN EN ISO 354

Füllstoff B1 schwerentflammbar nach DIN 4102-1

Füllstoff Standard 100 by OEKO-TEX®

Oberfläche Stoffbespannung mit Keder wechselbar

Inkl. Befestigungsset mit Höhenjustierung

Optional mit Bezug als Projektionsfläche (Beamer)

## Design der Kantenprofile



Aluminiumprofil, rückseitig verjüngt  
mit Wechselbezug

## Standard Formate und Gewichte in kg für 40 mm Wandaufbau

Formate		400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Breite	Höhe									
400	400	3,6	4,6	5,6	6,6	7,5	8,4	9,5	10,5	11,4
600	400	4,6	5,7	6,9	8,0	9,2	10,3	11,5	12,6	13,8
800	400	5,6	6,9	8,2	9,5	10,8	12,1	13,4	14,8	16,1
1000	400	6,6	8,0	9,5	11,0	12,5	13,9	15,4	16,9	18,4
1200	400	7,5	9,2	10,8	12,5	14,1	15,8	17,4	19,1	20,7
1400	400	8,5	10,3	12,1	13,9	15,8	17,6	19,4	21,2	23,0
1600	400	9,5	11,5	13,4	15,0	17,4	19,4	/	/	/
1800	400	10,5	12,6	14,8	16,9	19,1	21,2	/	/	/
2000	400	11,4	13,8	16,1	18,4	20,7	23,0	/	/	/

## Wandabsorber 40 mm

Schallabsorptionsgrad  $\alpha_p$  nach DIN EN ISO 354

125 Hz	$\alpha_p$ 0,19
250 Hz	$\alpha_p$ 0,63
500 Hz	$\alpha_p$ 1,00
1000 Hz	$\alpha_p$ 1,00
2000 Hz	$\alpha_p$ 1,00
4000 Hz	$\alpha_p$ 1,00

Bewerteter Schallabsorptionsgrad  $\alpha_w$  0,90 (H)

DIN EN ISO 354 Prüfzeugnis