



Sistemas murais acústicos

HERADESIGN® Wallcoustic Element

(HERADESIGN® Wall Absorber)





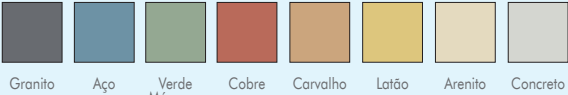


Individual

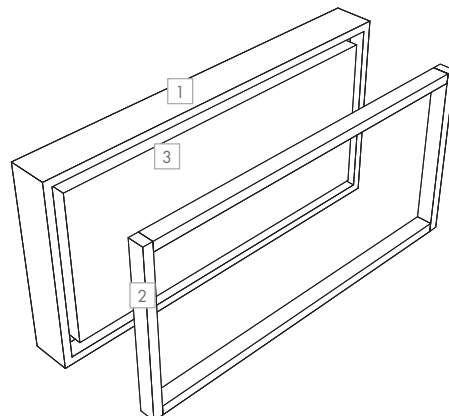


- O mural acústico HERADESIGN® Wallcoustic Element é um revestimento de parede, de fibra de madeira aglomerada por magnesita, com revestimento acústico de 50 mm ou 100 mm.
- Disponível em quatro tamanhos com superfície HERADESIGN® Superfine
- Entregue como um kit, o que torna a instalação fácil e rápida.



Sistemas murais acústicos
HERADESIGN® Wallcoustic Element
 Individual

Superfície	HERADESIGN® Superfine																																																																													
																																																																														
Panel Espessura (mm)	25																																																																													
Dimensões (mm)	1200 x 600 x 125 (C x L x A): 1200 x 600 x 75 (C x L x A):		Lã mineral acústica [mm] 100mm 50mm		600 x 600 x 125 (C x L x A): 600 x 600 x 75 (C x L x A):			Lã mineral acústica [mm] 100mm 50mm																																																																						
Sistema	O mural acústico HERADESIGN® é entregue como uma peça única, pronta para instalação, e pode ser rapidamente montado num substrato vertical de apoio, em qualquer posição, no quadro de madeira incluso.																																																																													
Peso	1200 x 600 x 125: 18.3 kg/pç 1200 x 600 x 75: 15.9 kg/pç				600 x 600 x 125: 10.5 kg/pç 600 x 600 x 75: 8.4 kg/pç																																																																									
Cores	Cores padrão				VD Cores Vario Design																																																																									
	 Branco Similar ao RAL 9010		 Bege Tom natural 13		 Granito Aço Verde Mármore Cobre Carvalho Latão Arenito Concreto																																																																									
	<ul style="list-style-type: none"> • Disponibilidade de cores dos populares catálogos de cores RAL e NCS • Podem ocorrer diferenças de cor e aparência visual devido à matéria prima bruta e superfície do painel. 																																																																													
Absorção Sonora	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Tipo de placa+ dimensões C x L x A [mm]</th> <th rowspan="2">Espessura [mm]</th> <th colspan="2">HERADESIGN® Manta acústica</th> <th colspan="6">Área de absorção equivalente Aobj [m²]</th> </tr> <tr> <th>[mm]</th> <th>[kg/m³]</th> <th colspan="6">Frequências [Hz]</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HERADESIGN® Superfine: 1200 x 600 x 125</td> <td>25</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>0.60</td> <td>1.30</td> <td>1.40</td> <td>1.20</td> <td>1.10</td> <td>1.10</td> </tr> <tr> <td>HERADESIGN® Superfine: 1200 x 600 x 75</td> <td>25</td> <td>50</td> <td>50</td> <td>0.20</td> <td>0.80</td> <td>1.10</td> <td>0.90</td> <td>1.00</td> <td>0.90</td> </tr> <tr> <td>HERADESIGN® Superfine: 600 x 600 x 125</td> <td>25</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>0.30</td> <td>0.70</td> <td>0.80</td> <td>0.70</td> <td>0.60</td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>HERADESIGN® Superfine: 600 x 600 x 75</td> <td>25</td> <td>50</td> <td>50</td> <td>0.10</td> <td>0.40</td> <td>0.60</td> <td>0.50</td> <td>0.50</td> <td>0.50</td> </tr> </tbody> </table>										Tipo de placa+ dimensões C x L x A [mm]	Espessura [mm]	HERADESIGN® Manta acústica		Área de absorção equivalente Aobj [m²]						[mm]	[kg/m³]	Frequências [Hz]										125	250	500	1000	2000	4000	HERADESIGN® Superfine: 1200 x 600 x 125	25	100	50	0.60	1.30	1.40	1.20	1.10	1.10	HERADESIGN® Superfine: 1200 x 600 x 75	25	50	50	0.20	0.80	1.10	0.90	1.00	0.90	HERADESIGN® Superfine: 600 x 600 x 125	25	100	50	0.30	0.70	0.80	0.70	0.60	0.60	HERADESIGN® Superfine: 600 x 600 x 75	25	50	50	0.10	0.40	0.60	0.50	0.50	0.50
Tipo de placa+ dimensões C x L x A [mm]	Espessura [mm]	HERADESIGN® Manta acústica		Área de absorção equivalente Aobj [m²]																																																																										
		[mm]	[kg/m³]	Frequências [Hz]																																																																										
				125	250	500	1000	2000	4000																																																																					
HERADESIGN® Superfine: 1200 x 600 x 125	25	100	50	0.60	1.30	1.40	1.20	1.10	1.10																																																																					
HERADESIGN® Superfine: 1200 x 600 x 75	25	50	50	0.20	0.80	1.10	0.90	1.00	0.90																																																																					
HERADESIGN® Superfine: 600 x 600 x 125	25	100	50	0.30	0.70	0.80	0.70	0.60	0.60																																																																					
HERADESIGN® Superfine: 600 x 600 x 75	25	50	50	0.10	0.40	0.60	0.50	0.50	0.50																																																																					
Reação ao Fogo	Euroclass B-s1,d0 conforme a norma EN 13501-1																																																																													
Resistência à umidade	Os murais acústicos não são indicados para piscinas cobertas ou termas.																																																																													
Limpeza																																																																														
Sustentabilidade																																																																														



- 1 HERADESIGN® Wallcoustic Element
- 2 Estrutura de montagem
- 3 Revestimento acústico colado

[Página anterior] HERADESIGN® Wallcoustic Element (HERADESIGN® Campus, Áustria, ©Foto Glanznig)

VD Opções com este ícone estão disponíveis em nossa linha **Vario Design**. Algumas combinações de cores e/ou perfurações não estão disponíveis para todos os produtos. Os produtos podem variar de país para país. Por favor, entre em contato com o representante comercial da sua região. Para mais informações e avisos legais, visite o nosso site. knaufceilingsolutions.com