

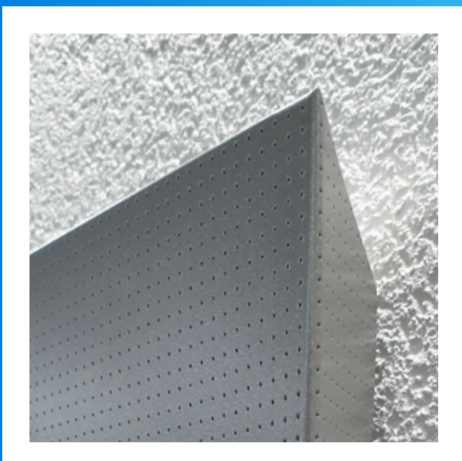


Wandverkleidungen

## METAL Wallcoustic Element

(METAL Canopy als Wandabsorber)

Einzelelement


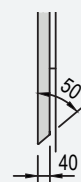
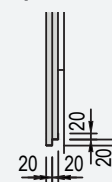

















- **METAL Wallcoustic Element** gehören zur Reihe der Wandverkleidungslösungen. Mit dem Element können bestimmte Wandbereiche im Raum betont oder Akzente geschaffen werden. Der Gestaltung sind fast keine Grenzen gesetzt. Zudem erfüllt das Element höchste Akustikstandards und trägt zur Verbesserung der Nachhallzeit des Raumes bei.
- Einfache und schnelle Montage mittels Abhängeset und Komponenten für die Befestigung an Wänden.
- Haltbar, einfache Reinigung und Instandhaltung.
- Komplett konfigurierbare Lösung, erhältlich mit verschiedenen Kantendetails (90°/50°/20x20 mm Kante).
- Optional mit einer Akustikmatte ausgestattet für eine bessere Schallabsorption.
- Dasselbe Produkt kann auch als Deckensegel installiert werden (siehe METAL Sonic Element).
- Das Produkt kann stehend oder liegend installiert werden.
- Optional stehen im Rahmen unseres **Vario Design** Programms zusätzliche gestalterische Alternativen zur Verfügung.
- Ideal für Büros, Besprechungsräume, Geschäfte, Mehrzweckhallen und Cafeterien.

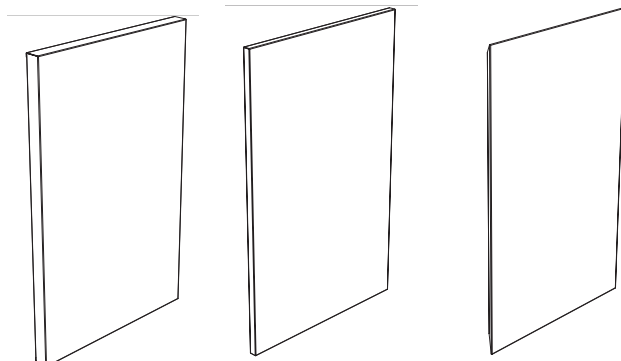


# METAL Wallcoustic Element

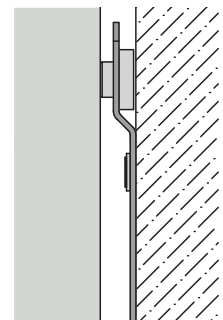
Einzelelement

<b>Kantendetails</b>	<b>METAL Wallcoustic Element</b> [90° Kante] 	<b>METAL Wallcoustic Element</b> [50° Kante] 	<b>METAL Wallcoustic Element</b> [20 x 20mm Kante] 
<b>System</b>	Wandbefestigungsset (vier Befestigungspunkte an der Wand)		Nicht enthalten.
<b>Abmessungen (mm)</b>	Plattenlänge: 600 - 1800 Plattenbreite: 600 - 1200 Panel thickness: 40		
<b>Material &amp; Perforationen</b>	Beschichteter, verzinkter Stahl, 0.7mm <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       Standard-perforation  <b>Rg 2516</b>                      Ø: 2.5mm                      Freier Querschnitt: 16%                 </div> <div style="text-align: center;">                       Mikro-perforation  <b>Rd 1522</b>                      Ø: 1.5mm                      Freier Querschnitt: 22%                 </div> <div style="text-align: center;">                       Extremikro Perforation  <b>Rg 0701</b>                      Ø: 0.7mm                      Freier Querschnitt: 1.5%                 </div> </div>		
<b>Farben</b>	<b>Vario Design Farben</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">                       RAL 9010                 </div> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Granit</div> <div style="text-align: center;"> Stahl</div> <div style="text-align: center;"> Grüner Marmor</div> <div style="text-align: center;"> Kupfer</div> <div style="text-align: center;"> Eiche</div> <div style="text-align: center;"> Messing</div> <div style="text-align: center;"> Sandstein</div> <div style="text-align: center;"> Beton</div> </div> </div>		<b>Holzeffekte</b> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Esche</div> <div style="text-align: center;"> Bambus natur</div> <div style="text-align: center;"> Bambus karamell</div> <div style="text-align: center;"> Ahorn</div> </div>
<b>Gewicht</b>	<b>Unperforiert</b> 4.3 - 26.0 kg/m <sup>2</sup>	<b>Rg 2516</b> 4.0 - 23.0 kg/m <sup>2</sup>	<b>Rd 1522</b> 3.9 - 21.9 kg/m <sup>2</sup>
<b>Licht-reflexion</b>	<b>Rg 2516</b> 70%	<b>Rd 1522</b> 65%	<b>Rg 0701</b> 80%
<b>Feuchtigkeits-beständigkeit</b>	90% RH		
<b>Luftqualität</b>	 A+  E1		
<b>Reinigung</b>	 (nur Unperforiert)		
<b>Nachhaltigkeit</b>	 ≈14%  EN ISO 14025  Silber*		*Werte nur für RAL 9010 anwendbar.
<b>Gestaltungsmöglichkeiten</b>	 Abmessungen  Farben  Perforationen  Akustikeinlagen  Ausschnitte		

METAL Wallcoustic Element  
(90° / 50° / 20x20 mm Kante)



Wandbefestigung



[vorherige Seite] METAL Wallcoustic Element, 50° Kante, Rg 0701, Granit & Grüner Marmor (© Knauf Ceiling Solutions)

Produkte und Systeme mit diesem Symbol sind in unserem Vario Design Programm erhältlich. Einige Farbkombinationen und/oder Perforationen sind nicht für jedes Produkt erhältlich. Die Produktverfügbarkeit kann sich von Land zu Land unterscheiden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren persönlichen Vertriebsansprechpartner. Weitere Informationen und rechtliche Hinweise finden Sie auf unserer Website.  
[knaufceilingsolutions.com](http://knaufceilingsolutions.com)