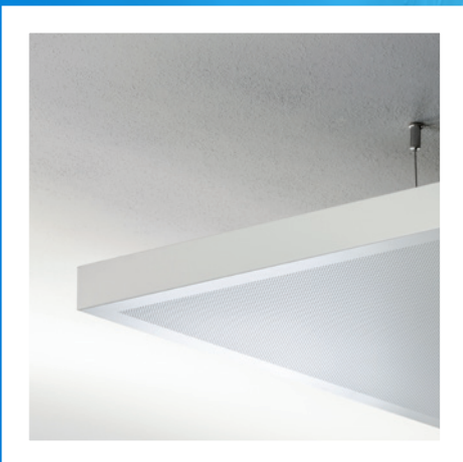




Deckensegel

## METAL Sonic Element

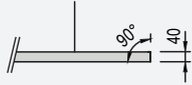
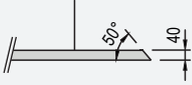
(METAL Canopy)  
Einzelelement

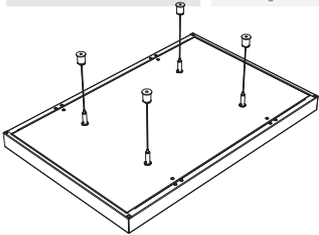


- Das **METAL Sonic Element** ist ein schwebend anmutendes akustisches Einzelelement und in verschiedenen Längen und Breiten verfügbar. Es wird mit verstellbaren Abhängeseilen geliefert und ist einfach und direkt von der Rohbaudecke abgehängt.
- Metall steht für ein hochwertiges Erscheinungsbild.
- Komplett konfigurierbare Lösung, erhältlich mit verschiedenen Kantendetails (90°/50°/20x20 mm Kante).
- Optional rückseitig perforiert und mit einer Akustikmatte ausgestattet für eine bessere Schallabsorption und glattes Erscheinungsbild.
- Eine einfach zu installierende Nachrüstlösung, die unter einer bestehenden Decke verwendet werden kann.
- Kann mit den entsprechenden Komponenten als Wandabsorber installiert werden (siehe **METAL Wallcoustic Element**).
- Widerstandsfähig und haltbar.
- Ideal für Ausstellungsräume, Eingangshallen, Bahnhöfe, Besprechungsräume, Geschäfte und Wartebereiche.

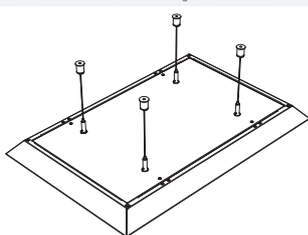


# Deckensegel METAL Sonic Element Einzelement

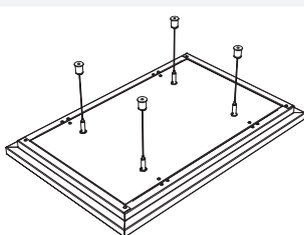
<b>Kantendetails</b>	 <b>METAL Sonic Element</b> [90° Kante]	<b>METAL Sonic Element</b> [50° Kante]	<b>METAL Sonic Element</b> [20 x 20mm Kante]
			
<b>System</b>	METAL Sonic Element Abhängeset mit M6 Gewinde (Länge 4000 mm)		Nicht enthalten.
<b>Abmessungen (mm)</b>	Plattenlänge: 600 - 1800 Plattenbreite: 600 - 1200 Plattendicke: 40		
<b>Material &amp; Perforationen</b>	Beschichteter, verzinkter Stahl		
	<b>Sichtseite</b>  Unperforiert		<b>Rückseite</b>  Standard-perforation <b>Rg 2516</b>
	 Standard-perforation <b>Rg 2516</b> Ø: 2.5mm Freier Querschnitt: 16%	 Mikro-perforation <b>Rd 1522</b> Ø: 1.5mm Freier Querschnitt: 22%	 Extramikro Perforation <b>Rg 0701</b> Ø: 0.7mm Freier Querschnitt: 1.5%
<b>Farben</b>			
	 RAL 9010	<b>vo Vario Design Farben</b>	
			
		<b>vo Holzeffekte</b>	
			
<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>Brandverhalten</b>	Euroklasse <b>A1</b> (Unperforiert/ Perforiert + ohne Akustikeinlage) Euroklasse <b>A2-s2, d0</b> (Perforiert + Akustikvlies) gemäß EN 13501-1		<b>RUS KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> gemäß 123-FZ <i>Werte nur für RAL 9010 anwendbar.</i>
<b>Lichtreflexion</b>	<b>Unperforiert</b> 85%	<b>Rg 2516</b> 70%	<b>Rd 1522</b> 65%
<b>Feuchtigkeitsbeständigkeit</b>	<b>90% RH</b> <i>Werte nur für RAL 9010 anwendbar.</i>		
<b>Luftqualität</b>			
<b>Reinigung</b>			
<b>Nachhaltigkeit</b>			<i>*Werte nur für RAL 9010 anwendbar.</i>
<b>Gestaltungsmöglichkeiten</b>			



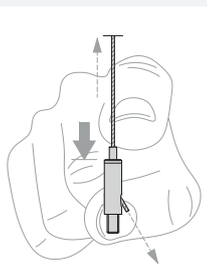
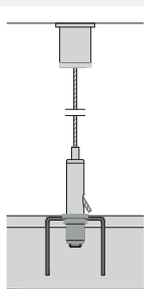
METAL Sonic Element, 90° Kante



METAL Sonic Element, 50° Kante



METAL Sonic Element, 20x20mm Kante



Abhängeset mit M6 Gewinde

[vorherige Seite] METAL Sonic Element, 90° Kante (Community Room, Penzlin, Germany, © Bernd Gallandi)

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)