



Streckmetalldecken mit verdeckter Unterkonstruktion

## ARMSTRONG MESH Clip-In (Geklemmt), Hook-On (Gehängt)

R-Clip, R-H 200, R-H 200 MT, R-H 215, R-H 215 MT



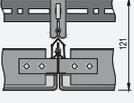
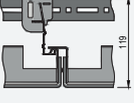
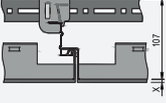
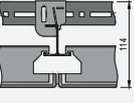
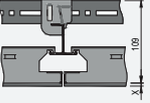
- **Armstrong MESH Clip-In & Hook-On** kombinieren Funktionalität mit stylischer Einfachheit und eignen sich ideal um größere Deckenflächen aufzulockern. Bei den Systemreihen MESH Clip-In & Hook-On handelt es sich um Systeme für Rechteckplatten aus Streckmetall (Mesh), die in die zugehörige System-Unterkonstruktion geklemmt oder gehängt werden.
- MESH - Sichtseite mit 90° Aufkantung an allen vier Seiten und innen liegenden geschweißten Verstärkungsprofilen.
- MESH MT (MicroTack Technologie) - flache Sichtseite, ohne Aufkantung, mit aufgeschweißten Verstärkungsprofilen an allen Seiten.
- MESH R-Clip / MESH R-H 200 / MESH R-H 200 MT mit Plattensicherung erhältlich.
- MESH R-H / MESH R-H 200 MT in trapezförmiger Ausführung für radial geformte Deckenflächen erhältlich.
- Komplett konfigurierbare, großformatige Platten möglich
- Optional stehen im Rahmen unseres **Vario Design** Programms zusätzliche gestalterische Alternativen zur Verfügung.
- Ideal für offene Bereiche und große Räume mit flexibler Raumunterteilung.



Streckmetalldecken mit verdeckter Unterkonstruktion

# ARMSTRONG MESH Clip-In (Geklemmt), Hook-On (Gehängt)

R-Clip, R-H 200, R-H 200 MT, R-H 215, R-H 215 MT

<b>Kanten- details</b>		<b>MESH R-Clip</b> <small>vd</small> 					
<b>System</b>		U-Profil + DP 12 Klemmprofil					
<b>Abmessungen (mm)</b>		<b>RB25</b> Plattenlänge: 597 - 2500 <b>RB35</b> Plattenbreite: 247 - 700 <b>RB55</b> Maximalgröße (m <sup>2</sup> ): 1.75					
<b>Kanten- details</b>		<b>MESH R-H 200</b> <small>vd</small> 	<b>MESH R-H 200 MT</b> <small>vd</small> 	<b>MESH R-H 215</b> <small>vd</small> 	<b>MESH R-H 215 MT</b> <small>vd</small> 	X = Maschendicke	
<b>System</b>		U-Profil + Z-Tragprofil	U-Profil + Z-Tragprofil	U-Profil + H-Tragprofil 35 mm	U-Profil + H-Tragprofil 35 mm		
<b>Abmessungen (mm)</b>		<b>KD100</b> Plattenlänge: 597 - 1500 Plattenbreite: 247 - 500 Maximalgröße (m <sup>2</sup> ): 1.75	<b>RB25</b> Plattenlänge: 597 - 2500 <b>RB35</b> Plattenbreite: 247 - 700 <b>RB55</b> Maximalgröße (m <sup>2</sup> ): 1.75				
<b>Material &amp; Maschen</b>		Beschichteter, verzinkter Stahl KD100 / RB25 = 1.0 mm (KD100 nicht verfügbar für MT-Version und R-Clip) RB35 / RB55 = 1.5 mm					
		 <b>KD100</b> Q6 x 4,5 - 1,2 x 1 Freier Querschnitt: 35%	 <b>RB25</b> R16 x 8 - 2 x 1 Freier Querschnitt: 50%	 <b>RB35</b> R28 x 10 - 2 x 1,5 Freier Querschnitt: 58%	 <b>RB55</b> R43 x 13 - 2,5 x 1,5 Freier Querschnitt: 62%		
<b>Farben</b>		 RAL 9010 <b>vd Weitere Farben</b>  RAL 9005  RAL 9006  RAL 9007					
<b>Gewicht</b>		<b>KD100</b> 8.1 - 15.3 kg/m <sup>2</sup>	<b>RB25</b> 6.0 - 15.0 kg/m <sup>2</sup>	<b>RB35</b> 6.8 - 16.3 kg/m <sup>2</sup>	<b>RB55</b> 6.3 - 15.6 kg/m <sup>2</sup>		
<b>Brand- verhalten</b>		Euroklasse <b>A2-s1, d0</b> gemäß EN 13501-1			<b>RUS KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> gemäß 123-FZ	<i>Werte nur für RAL 9010 anwendbar.</i>	
<b>Feuchtigkeits- beständigkeit</b>		<b>95% RH</b>					
<b>Luftqualität</b>		 A+					
<b>Reinigung</b>							
<b>Nachhaltigkeit</b>		 <small>EN ISO 14021</small> ≈14%	 <small>GreenMark</small> Silver*				<i>*Werte nur für RAL 9010 anwendbar.</i>
<b>Gestaltungs- möglichkeiten</b>		 Abmessungen	 Farben	 Maschen	 Ausschnitte	 Formen  Sicherheitsfunktion	

[vorherige Seite] MESH R-H 215, RB35, RAL 9006 (Automobilclub, Warschau, Polen, © Szymon Polański)

**vd** 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)