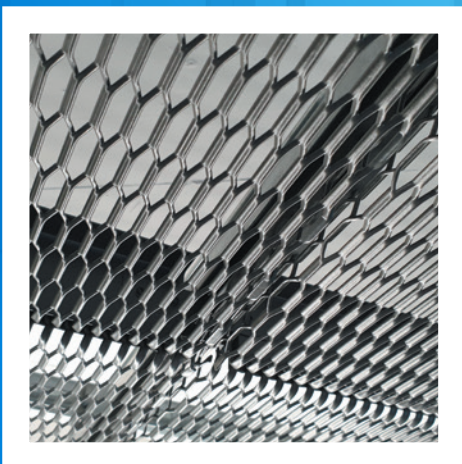




Konstrukcja ukryta

ARMSTRONG MESH Clip-In, Hook-On

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





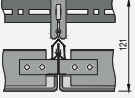










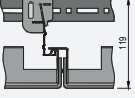
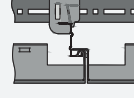
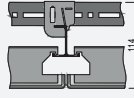
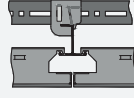





























- Sufity Armstrong MESH z siatki cięto-ciągnionej - **MESH Clip-In i Hook-On** łączą w sobie funkcjonalność i prostotę wzornictwa oraz idealnie nadają się do podziału dużych wnętrz na mniejsze. Duża powierzchnia otwarta produktu idealnie sprawdzi się we wnętrzach, którym chcemy nadać industrialny wygląd.
- Płyty z siatki MESH – widoczna strona z wygięciem w górę pod kątem 90° na wszystkich czterech krawędziach oraz wspawanymi profilami usztywniającymi od wewnątrz.
- MESH MT (MicroTack Technology) – płaska widoczna strona, bez wygięcia w górę, ze wspawanymi profilami usztywniającymi na wszystkich krawędziach.
- Płyty MESH R-Clip / MESH R-H 200 / MESH R-H 200 MT dostępne są z funkcją blokady.
- W systemach MESH R-H 200 / MESH R-H 200 MT dostępne są płyty trapezowe przeznaczone do sufitów radialnych.
- W pełni konfigurowalne panele wielkogabarytowe.
- Dodatkowe wersje wzornicze są dostępne w ramach naszej rodziny produktów **Vario Design**.
- Produkt idealnie nadaje się do pomieszczeń typu open space, a także do dużych wnętrz z elastycznie rozmieszczonymi ściankami działowymi.




Konstrukcja ukryta

ARMSTRONG MESH Clip-In, Hook-On

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

Typ krawędzi	 MESH R-Clip 			
System zawieszenia	 Profil U + DP12 A-Bar			
Wymiary (mm)	 RB25 Długość płyty: 597 - 2500 RB35 Szerokość płyty: 247 - 700 RB55 Maksymalny wymiar (m ²): 1.75			
Typ krawędzi	 MESH R-H 200 	 MESH R-H 200 MT 	 MESH R-H 215 	 MESH R-H 215 MT 
				
System zawieszenia	 Profil U z profilem J	Profil U z profilem J	Profil U + profil H 35mm	Profil U + profil H 35mm
Wymiary (mm)	 KD100 Długość płyty: 597 - 1500 Szerokość płyty: 247 - 500 Maksymalny wymiar (m ²): 1.75		RB25 Długość płyty: 597 - 2500 RB35 Szerokość płyty: 247 - 700 RB55 Maksymalny wymiar (m ²): 1.75	
Materiał i wzory	Stal ocynkowana KD100 / RB25 = 1.0mm (KD100 niedostępny dla wersji MT i R-Clip) RB35 / RB55 = 1.5mm			
	 KD100 Q6 x 4.5 - 1.2 x 1 Powierzchnia otwarta: 35%	 RB25 R16 x 8 - 2 x 1 Powierzchnia otwarta: 50%	 RB35 R28 x 10 - 2 x 1.5 Powierzchnia otwarta: 58%	 RB55 R43 x 13 - 2.5 x 1.5 Powierzchnia otwarta: 62%
Kolory	  RAL 9010			
	 Inne kolory			
	 RAL 9005	 RAL 9006	 RAL 9007	
Ciężar	 KD100 8.1 - 15.3 kg/m ²	RB25 6.0 - 15.0 kg/m ²	RB35 6.8 - 16.3 kg/m ²	RB55 6.3 - 15.6 kg/m ²
Reakcja na ogień	 Euroklasa A2-s1, d0 zgodnie z EN 13501-1			RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) zgodnie z 123-FZ <small>Wartości mające zastosowanie wyłącznie do RAL 9010.</small>
Odporność na wilgoć	 95% RH			
Jakość powietrza	  A+			
Konserwacja i użytkowanie	   			
Odnawialność zasobów	 EN ISO 14021 ≈14%	 GreenMark Srebrny*	<small>*Wartości mające zastosowanie tylko do RAL 9010.</small>	
Możliwości wzornicze	 Wymiary		 Kolory	 Wzory
	 Wycięcia		 Kształty	 Zabezpieczenie
			MESH R-H 200 MESH R-H 200 MT	MESH R-Clip MESH R-H 200 MESH R-H 200 MT

[Poprzednia strona] MESH R-H 215, RB35, RAL 9006 (Automobilklub, Warszawa, Polska, © Szymon Polański)

 Opcje z tą ikoną są dostępne w naszym asortymencie **Vario Design**. Niektóre kombinacje kolorów i/lub perforacji nie są dostępne dla każdego produktu. Dostępność produktów w poszczególnych krajach może się różnić. Prosimy o kontakt z biurem sprzedaży w Warszawie. Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej, na której można uzyskać więcej informacji i zapoznać się z notą prawną.
knaufceilingsolutions.com

01 / 2022

Armstrong
CEILING SOLUTIONS