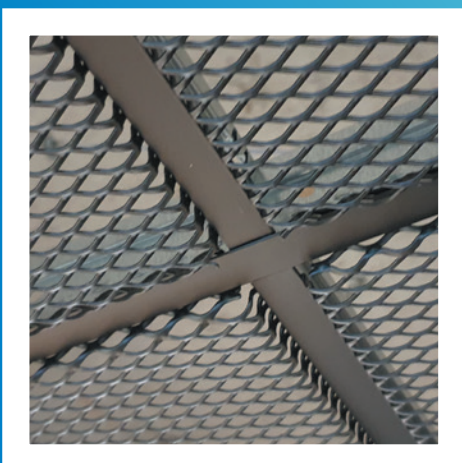










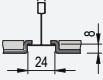
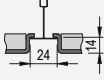
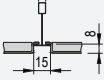


























Konstrukcja widoczna
ARMSTRONG MESH Lay-In
Board, Tegular, MicroLook




- Rodzina sufitów **Armstrong Mesh Metal Lay-In** to idealny wybór dla uzyskania industrialnego, współczesnego efektu we wnętrzu.
- Produkt montowany na standardowym, widocznym systemie zawieszenia.
- Rozwiązania cechujące się dużą powierzchnią otwartą.
- Dodatkowe wersje wzornicze są dostępne w ramach naszej rodziny produktów **Vario Design**.
- Produkt ten świetnie sprawdzi się w centrach transportowych / dworcach, czy poddawanych renowacji obiektom, którym chcemy nadać nowoczesny wygląd, ale również w pomieszczeniach z dużą powierzchnią sufitową.



Konstrukcja widoczna
ARMSTRONG MESH Lay-In
 Board, Tegular, MicroLook

Typ krawędzi	 MESH Board 	MESH Tegular 8 	MESH Tegular 14 	MESH MicroLook 8 
				
System zawieszenia	 Widoczny, demontowalny system zawieszenia - System C (profil T 24mm, krawędź profilu ścięta prosto)	Widoczny, demontowalny system zawieszenia - System C (profil T 24mm)	Widoczny, demontowalny system zawieszenia - System C (profil T 24mm, krawędź profilu ścięta prosto)	Widoczny, demontowalny system zawieszenia - System C (profil T 15mm, krawędź profilu ścięta prosto)
Moduły (mm)	600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600	625 x 625	600 x 600
Materiał i wzory	Stal ocynkowana KD100 / RB25 = 1.0mm RB35 / RB55 = 1.5mm (tylko dla MESH Board)			
	 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 4.1 - 4.4 kg/m ²	RB25 4.0 - 4.3 kg/m ²	RB35 4.8 kg/m ²	RB55 4.3 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	 ≈14%  Srebrny*			<small>*Wartości mające zastosowanie tylko do RAL 9010.</small>
Możliwości wzornicze	 Wymiary	 Kolory	 Wzory	 Wycięcia

[Poprzednia strona] MESH MicroLook 8, RB25, RAL 9010 (77 Newman Street, Londyn, Wielka Brytania, © Dave Parker)

 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