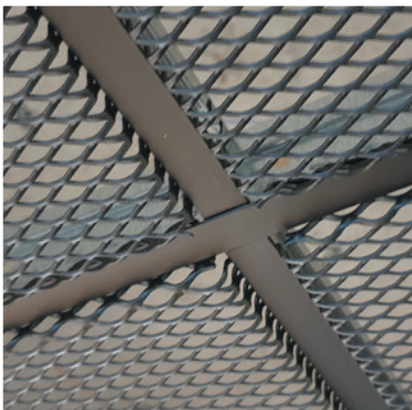




Systèmes à Ossature apparente
ARMSTRONG MESH Lay-In
Board, Tegular, MicroLook



- **Armstrong MESH Lay-In** permet d'obtenir un rendu industriel et contemporain.
- Installé avec des ossatures apparentes standard.
- Solution pour une grande surface ouverte.
- Options additionnelles disponibles avec notre gamme **Vario Design**.
- Le choix idéal pour les centres de transport, les projets de rénovation souhaitant une touche de modernité et, en général, les espaces avec de grandes surfaces de plafond.



Systèmes à Ossature apparente
ARMSTRONG MESH Lay-In
 Board, Tegular, MicroLook

Détails de bord		MESH Board <small>vd</small>	MESH Tegular 8 <small>vd</small>	MESH Tegular 14 <small>vd</small>	MESH MicroLook 8 <small>vd</small>
					
Système		Démontable apparent - Système C (ossature T24 mm, coupe droite)	Démontable apparent - Système C (Ossature T24mm)	Démontable apparent - Système C (ossature T24 mm, coupe droite)	Démontable apparent - Système C (ossature T15 mm, coupe droite)
Modules (mm)		600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600	625 x 625	600 x 600
Matériau & motifs		Acier galvanisé KD100 / RB25 = 1.0mm RB35 / RB55 = 1.5mm (uniquement pour MESH Board)			
		 KD100	 RB25	 RB35	 RB55
		Q6 x 4.5 - 1.2 x 1 Taux d'ouverture : 35%	R16 x 8 - 2 x 1 Taux d'ouverture : 50%	R28 x 10 - 2 x 1.5 Taux d'ouverture : 58%	R43 x 13 - 2.5 x 1.5 Taux d'ouverture : 62%
Couleurs		 RAL 9010 vd Autres couleurs  RAL 9005  RAL 9006  RAL 9007			
Poids		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
Réaction au feu		Euroclasse A2-s1, d0 en accord avec EN 13501-1			RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) en accord avec 123-FZ
Résistance à l'humidité		95% RH			
Qualité de l'air intérieur		 A+			
Entretien	   				
Durabilité	 EN ISO 14001 ≈14%  CertiPUR certifié par ivoc Silver*				*Valeurs applicables uniquement pour le RAL 9010.
Options de design	 Dimensions  Couleurs  Motifs  Intégration de services				