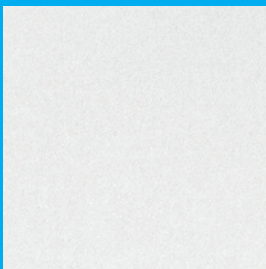


ADAGIO Alpha⁺ Plafond Minéral



- ADAGIO Alpha⁺ offre une surface lisse, uniforme et durable avec une résistance aux rayures inégalée ainsi qu'une blancheur exceptionnelle. La dalle offre également une excellente absorption acoustique, ainsi qu'une forte réflectance lumineuse.
- Excellente absorption acoustique : 1,00 α_w .
- Excellente réflexion de la lumière : 88%.
- ISO 4, Indoor Air Comfort Gold et Cradle to Cradle[®] Certifié Bronze.
- Idéal pour les espaces ouverts (centres d'appels, bibliothèques, bureaux en espace ouvert, cafétérias, etc.).

Build on us.



Caractéristiques		Informations détaillées						
Détails de bord		Board 	Tegular 24/90 		Tegular 15/90 			
Épaisseur (mm)		20	20		20			
Dimensions (mm)		600 x 600 625 x 625 675 x 675 1200 x 300 1200 x 600 1250 x 625 1500 x 600 1800 x 600	600 x 600 625 x 625 675 x 675 1200 x 300 1200 x 600 1250 x 625 1500 x 600 1800 x 600		600 x 600 625 x 625 675 x 675 1200 x 300 1200 x 600 1250 x 625 1350 x 300 1350 x 600 1500 x 600 1800 x 600			
Système		Apparent et démontable - Système C			Apparent et démontable - Système C Apparent - Lisse plate, démontable - Système I.3 Apparent - Couloir, démontable - Système F.3			
Poids		3.4 kg / m ²						
Couleur		 Blanc						
Absorption acoustique		EN ISO 354 $\alpha_w = 1.00$ en accord avec EN ISO 11654 - Classe A						
		Fréquence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
		α_p	0.55	0.80	1.00	0.95	1.00	1.00
		NRC = 0.95 en accord avec ASTM C 423						
Atténuation latérale		EN ISO 10848-2 D _{n,fw} = 25 dB en accord avec EN ISO 717-1		CAC = 26 dB en accord avec ASTM E 413-10				
Réduction sonore		EN ISO 10140-2 R _w = 12 dB en accord avec EN ISO 717-1						
Réaction au feu		Euroclasse A2-s1, d0 en accord avec EN 13501-1						
Réflexion de la lumière		88%						
Conductivité thermique		$\lambda = 0.040$ W/mk en accord avec EN 12667						
Perméabilité à l'air		PM3 (≤ 100 m³/hm²) en accord avec DIN 18177						
Résistance à l'humidité		95% RH						
Salle blanche		ISO 4 en accord avec EN ISO 14644-1						
Qualité de l'air		 A+	 E1	 IACG				
Entretien								
Durabilité		 EN ISO 14021 59.6% (2024)	 BIOSOLUBLE WOOL EC 1272/2008 Annex Q	 M1	 cradle to cradle BRONZE		www.blauer-engel.de/uz132	