

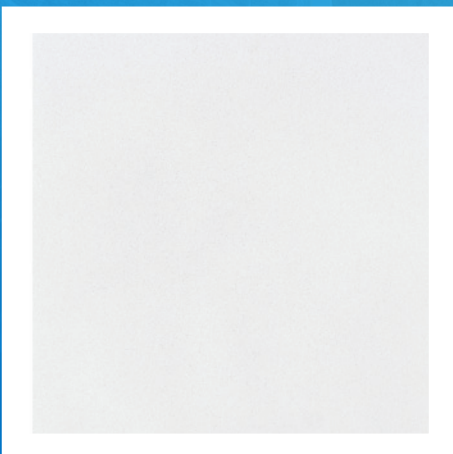


ADAGIO Acoustic⁺

• ADAGIO Acoustic+ oferă, pe lângă o culoare albă mai strălucitoare și reflexie ridicată a luminii, o suprafață netedă și rezistentă, fiind certificată Cradle to Cradle Certified® Bronze și asigurând echilibru între absorbția și izolarea fonică.

• Absorbție fonică bună și atenuare ridicată: α_w 0,65 și 39 dB.
• Reflexia luminii excelentă: 90%

• ISO 4, Indoor Air Comfort Gold și Cradle to Cradle Certified® Bronze.
• ADAGIO Acoustic+: ideal pentru săli de ședințe sau zone de așteptare. Plăci ADAGIO Acoustic+: ideale atât pentru spații deschise, cât și pentru coridoare.



Tipuri de muchii		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 	Vector 	SL2 	SL2 / Tegular 15/90 	Finesse 														
Grosime (mm)		19	19	19	19	19	19	19														
Dimensiuni (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 1500 x 600 1800 x 600	600 x 600 625 x 625	1350 x 300 1350 x 600 1500 x 300 1800 x 300 2000 x 300	1500 x 300 1800 x 300	600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625														
Sistem		Profil vizibil demontabil – Sistem C		Profil vizibil demontabil – Sistem C Profil vizibil – Coridor, demontabil – Sistem F.3	Plăci cu profil semi-ascuns, demontabile –	Panouri cu profil semi-ascuns, demontabile – Sistem I.3 Panouri cu profil semi-ascuns – Bandraster, demontabile – Panouri cu profil semi-ascuns – Coridor, demontabile – Sistem		Ascuns, demontabil – Sistem														
Greutate		5.0 kg/m ²																				
Culoare		Alb																				
Absorbție fonică		$\alpha_w = 0,65$ conform EN ISO 11654 – Clasa C <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frecvență f (Hz)</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>0.40</td> <td>0.40</td> <td>0.60</td> <td>0.85</td> <td>0.95</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0,70 conform ASTM C 423							Frecvență f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000		0.40	0.40	0.60	0.85	0.95	1.00
Frecvență f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																
	0.40	0.40	0.60	0.85	0.95	1.00																
Izolare fonică		Dn,f,w = 39 dB conform EN ISO 717-1																				
Atenuare fonică		Rw = 22 dB conform EN ISO 717-1																				
Reacție la foc		Euroclass A2-s1, d0 conform EN 13501-1																				
Reflexia luminii		90%																				
Conductivitate termică		$\lambda = 0,060$ W/mK conform EN 12667																				
Permeabilitate la aer		PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) conform DIN 18177																				
Rezistență la umiditate		95% RH																				
Cameră curată		ISO 4 conform EN ISO 14644-1																				
Calitatea aerului interior		 A+	 E1	 IACG																		
Curățenie																						
Sustenabilitate		 EN ISO 14021 43%	 EN ISO 14025	 BIODOLUBLE WOOL EC 1272/2008 Annex G	 M1 BEST EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIALS		 cradle to cradle BRONZE	www.blauer-engel.de/uz132														

Produsele pot varia de la o țară la alta. Contactați reprezentantul local de vânzări. Pentru mai multe informații și mențiunea legală, vă rugăm să vizitați site-ul nostru.

Produsele pot varia de la o țară la alta. Contactați reprezentantul local de vânzări. Pentru informații suplimentare și notificări legale vizitați site-ul nostru.