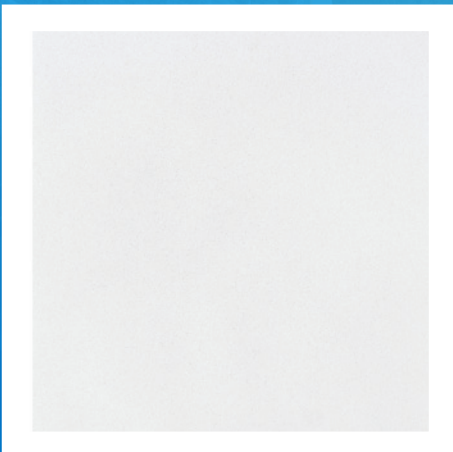




ADAGIO Acoustic⁺



- ADAGIO Acoustic⁺ ponúka nielen hladký a odolný povrch s jasnejšou bielou farbou a vysokou svetelnou odrazivosťou, ale tiež ponúka rovnováhu medzi zvukovou pohltivosťou a pozdĺžnou vzduchovou nepriezvučnosťou, ako aj ako certifikát Cradle to Cradle® Bronze.
- Dobrá zvuková pohltivosť a vysoká pozdĺžna vzduchová nepriezvučnosť: 0,65 α_w a 39 dB.
- Vynikajúca odrazivosť svetla: 90%.
- ISO 3, Indoor Air Quality Gold a Cradle to Cradle Certified® Bronze.
- ADAGIO Acoustic⁺: ideálne pre konferenčné miestnosti alebo čakárne.
ADAGIO Acoustic⁺ Planks: ideálne aj do otvorených priestorov a chodieb.



Detail hrany		Board	Tegular 24/90	Tegular 15/90	Vector	SL2	SL2 / Tegular 15/90	Finesse														
Hrúbka (mm)		19	19	19	19	19	19	19														
Rozmery (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	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														
Systém		Viditeľný rozoberateľný - Systém C	Viditeľný rozoberateľný - Systém C Viditeľný - bandrastr, rozoberateľný - Systém I.3 Viditeľný - chodbový rozoberateľný - Systém F.3		Poloskrytý , rozoberateľný - Systém C/SF	Poloskrytá konštrukcia, panelový formát, rozoberateľný - Systém I.3 Poloskrytá konštrukcia s bandrastrom, panelový formát, rozoberateľný - Systém I.2 Poloskrytá konštrukcia, chodbový systém , panelový formát, rozoberateľný - Systém F.2		Skrytá konštrukcia , rozoberateľný - Systém A.2 (A/B)														
Hmotnosť		5.0 kg/m²																				
Farba		Biela																				
Zvuková pohltivosť		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.65$ podľa EN ISO 11654 - Class C <table><tr><td>Frekvencia f (Hz)</td><td>125</td><td>250</td><td>500</td><td>1000</td><td>2000</td><td>4000</td></tr><tr><td>α_w</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></table> NRC = 0.70 podľa ASTM C 423							Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_w	0.40	0.40	0.60	0.85	0.95	1.00
Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																
α_w	0.40	0.40	0.60	0.85	0.95	1.00																
Pozdĺžna zvuková nepriezvučnosť		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 39$ dB podľa EN ISO 717-1																				
Nepriezvučnosť		EN ISO 10140-2 $R_w = 22$ dB podľa EN ISO 717-1																				
Reakcia na oheň		Euroclass A2-s1, d0 podľa EN 13501-1																				
Odraz svetla		90%																				
Súčiniteľ tepelnej vodivosti		$\lambda = 0.060$ W/mk podľa EN 12667																				
Priepustnosť vzduchu		PM1 (≤ 30 m³/hm²) podľa DIN 18177																				
Odolnosť vlhkosti		95% RH																				
Čisté priestory		ISO 3 podľa EN ISO 14644-1																				
Kvalita vnútorného ovzdušia		 A+	 E1	 IACG																		
Čistiteľnosť																						
Udržateľnosť		 43%	 EN ISO 14025	 EN ISO 14001	 M1	 www.blauer-engel.de/uz132	 cradle to cradle															

Dostupnosť produktov sa môže v jednotlivých krajinách líšiť. Pre viac informácií kontaktujte Vášho miestneho technického zástupcu. Ďalšie informácie a právne upozornenia nájdete na našej webovej stránke.