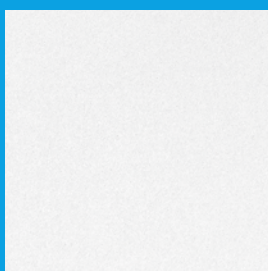


ADAGIO Acoustic⁺ Ásványgyapot álmennyezet



- Az ADAGIO Acoustic⁺ sima, egyenletes és tartós felületet kínál, páratlan karcállósággal és a legvilágosabb fehér megjelenéssel. A minimális légáteresztő képességnek köszönhetően (nincs szűrőhatás) a felület hosszabb ideig marad fehérebb és fényesebb. Az álmennyezeti lap kiegyensúlyozott hangelnyelési és hangcsillapítási értékeket, valamint magas fényvisszaverő képességet biztosít.
- Jó hangelnyelés és magas hangcsillapítás: 0,65 α_w és 39 dB (Board, Tegular 24/90, Tegular 15/90, SL2, SL2 / Tegular 15/90, Finesse) vagy 38 dB (Vector).
- Kiváló fényvisszaverés: 88%.
- ISO 4 szabvány, Indoor Air Comfort Gold minősítés és C2C Bronze tanúsítvány.
- ADAGIO Acoustic⁺: ideális tárgyalókhöz vagy várótermekhez. ADAGIO Acoustic⁺ lapok: ideális nagy, egybefüggő irodai területeken és folyosókon egyaránt.

Build on us.



Jellemzők		Részletes információk						
Élkipézés		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 	Vector 	SL2 	SL2 / Tegular 15/90 	Finesse
Vastagság (mm)		19	19	19	24	19	19	19
Méreték (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
Tartószerkezet		látszóbordás tartószerkezet, kivehető lapok - C rendszer	látszóbordás tartószerkezet, kivehető lapok - C rendszer látszóbordás tartószerkezet - bandrafter, kivehető lapok - rendszer l.3 Folyosó látszóbordás tartószerkezet - Folyosó rendszer kivehető lapok - F.3 rendszer	Rejtett bordás, árnyékfugás rendszer		Félig rejtettbordás tartószerkezet, kivehető lapok - C rendszer Félig rejtettbordás tartószerkezet - bandrafter, kivehető lapok - rendszer l.3 Folyosó félig rejtettbordás tartószerkezet - Folyosó rendszer kivehető lapok - F.3 rendszer		Rejtettbordás tartószerkezet, kivehető lapok - A.2/A.3 rendszer
Súly		5.0 - 8.6 kg/m ²						
Szín		 Fehér						
Hangnyelés		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.65(H)$ az EN ISO 11654 szabvány szerint - Osztály C						
		Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
		α_p (Board, Tegular 24/90, Tegular 15/90, SL2, SL2 / Tegular 15/90, Finesse)	0.35	0.45	0.60	0.80	0.90	0.90
		α_p (Vector)	0.40	0.45	0.60	0.80	0.95	0.95
		NRC = 0.70 az ASTM C 423 szabvány szerint						
Hangcsillapítás		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 39$ dB (Board, Tegular 24/90, Tegular 15/90, SL2, SL2 / Tegular 15/90, Finesse) CAC = 39 dB az ASTM E 413-10 szabvány szerint $D_{n,f,w} = 38$ dB (Vector) az EN EN ISO 717-1 szabvány szerint						
Hanggátlás		EN ISO 10140-2 $R_w = 22$ dB (Board, Tegular 24/90, Tegular 15/90, SL2, SL2 / Tegular 15/90, Finesse)						
Tűzvédelmi besorolás		Euroclass A2-s1, d0 az EN 13501-1 szabvány szerint						
Fényvisszaverés		88%						
Hővezetés		$\lambda = 0.060$ W/mk (Board, Tegular 24/90, Tegular 15/90, SL2, SL2 / Tegular 15/90, Finesse) $\lambda = 0.075$ W/mk (Vector) az EN 12667 szabvány szerint						
Légáteresztés		PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) az DIN 18177 szabvány szerint						
Páraállóság		95% RH						
Tisztatéri besorolás		ISO 4 az EN ISO 14644-1 szabvány szerint						
Beltéri levegő minősége								
Tisztíthatóság								
Fenntarthatóság							www.blauer-engele.de/uz132	
		35.1-36.9% (2024)						