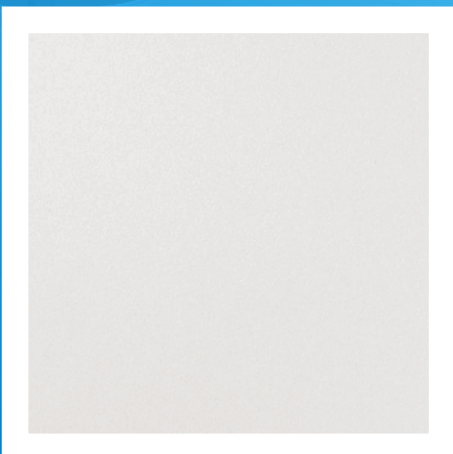




ARMSTRONG PERLA OP 19mm

- A PERLA OP 19 mm termékek egyenletes, laminált felülettel és A osztályú hangnyeléssel rendelkeznek, így ideálisak nyitott elrendezésű területeken való alkalmazásra is és folyosói alkalmazásra.
- Kiváló hangnyelés (0,90 (H) α_w) és jó hanggátlás (34 dB)
- Kiváló fényvisszaverő képesség (88%)
- ISO 5
- Ideális nyílt terekhez (call centerek, irodákhoz, könyvtárak, kávézók) és folyosók számára.



ARMSTRONG PERLA OP 19mm

Élképzés részletek Kérésre további élrészletek		Board 	SL2 														
Vastagság (mm)		19	19														
Méretetek (mm) Egyéb méretek külön kérésre		1500 x 600 1800 x 600	1500 x 300 1800 x 300														
Tartószerkezet		látszóbordás tartószerkezet, kivehető táblák - C rendszer	Félig rejtettbordás tartószerkezet, kivehető táblák - C rendszer Félig rejtettbordás tartószerkezet - bandraster, kivehető lemezek - rendszer I.3 Folyosó Félig rejtettbordás tartószerkezet - Folyosó rendszer kivehető táblák - F.3 rendszer														
Súly		5.2 kg / m ²															
Szín		Fehér															
Hangnyelés		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.90$ az EN ISO 11654 szabvány szerint - Osztály A															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Frekvencia 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>α_p</td> <td>0.45</td> <td>0.70</td> <td>0.80</td> <td>0.90</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table>		Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.45	0.70	0.80	0.90	1.00	1.00
Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000											
α_p	0.45	0.70	0.80	0.90	1.00	1.00											
		NRC = 0.85 az ASTM C 423 szabvány szerint															
Hangnyelés		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 34$ dB az EN EN ISO 717-1 szabvány szerint															
Tűzvédelmi besorolás		Euroclass A2-s1, d0 az EN 13501-1 szabvány szerint	RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) az 123-FZ szabvány szerint														
Fényvisszaverés		85%															
Hővezetés		$\lambda = 0.060$ W/mK az EN 12667 szabvány szerint															
Légáteresztés		PM1 (≤ 30 m³/hm²) az DIN 18177 szabvány szerint															
Páraállóság		95% RH															
Tisztatéri		ISO 5 az EN ISO 14644-1 szabvány szerint															
Beltéri levegő minősége		 A+	 E1														
		 IACG															
Tisztíthatóság																	
Fenntarthatóság	 EN ISO 14021 38%	 EN ISO 14025	 EC 1272/2008 Annex C														
		 M1	 www.blauer-engel.de/uz132														
		 cradle to cradle BRONZE															

A termék országonként változhat. Kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi értékesítési képviselővel. További információk és jogi közlemények a weboldalunkon találhatóak