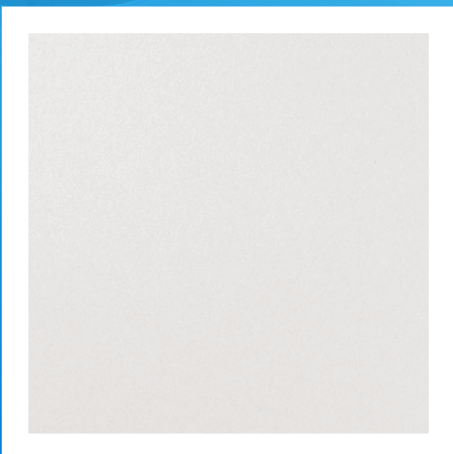




ARMSTRONG PERLA OP 19mm

- Armstrong PERLA OP 19mm panelen bieden een gladde witte gelamineerde afwerking. Met een uitstekende geluidsabsorptie (klasse A) en goede overlangsgeluidisolatie, zijn ze de ideale oplossing voor grote open ruimtes, maar ook toepasbaar als gangoplossing
- Uitstekende geluidsabsorptie (0.90 α_w) en goede overlangsgeluidisolatie (34 dB).
- Goede lichtreflectie (85%)
- ISO 5
- Ideaal voor open ruimtes (call-centres, bibliotheken, cafetaria enz.), maar ook voor corridors.



ARMSTRONG PERLA OP 19mm

Randafwerkingen Meer randafwerkingen op aanvraag		Board 	SL2 														
Dikte (mm)		19	19														
Afmetingen (mm) Andere afmetingen op aanvraag		1500 x 600 1800 x 600	1500 x 300 1800 x 300														
Ophangstelsysteem		Zichtbaar demonteerbaar - Systeem C	Halfverdekt systeem- demonteerbaar - Systeem I.3 Halfverdekt systeem - Bandraster, niet demonteerbaar - Systeem I.2 Halfverdekt systeem - Corridor, niet demonteerbaar - Systeem F.2														
Gewicht		5.2 kg / m ²															
Kleur		Wit															
Geluidsabsorptie		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.90$ conform EN ISO 11654 - Klasse A <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequentie 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> NRC = 0.85 conform ASTM C 423	Frequentie f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.45	0.70	0.80	0.90	1.00	1.00	
Frequentie f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000											
α_p	0.45	0.70	0.80	0.90	1.00	1.00											
Overlangsgeluidisolatie		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 34$ dB conform EN ISO 717-1															
Brandgedrag		Euroclass A2-s1, d0 conform EN 13501-1	RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) conform 123-FZ														
Lichtreflectie		85%															
Warmtegeleiding		$\lambda = 0.060$ W/mk conform EN 12667															
Luchtdoorlaatbaarheid		PM1 (≤ 30 m³/hm²) conform DIN 18177															
Vochtbestendigheid		95% RH															
Clean room		ISO 5 conform EN ISO 14644-1															
Binnenluchtqualiteit		  															
Reiniging																	
Duurzaamheid		    	38% www.blauer-engel.de/uz132														

De beschikbaarheid van producten kan verschillen. Neem contact op met uw plaatselijke vertegenwoordiger. Voor meer informatie en juridische gegevens kunt u terecht op onze website.