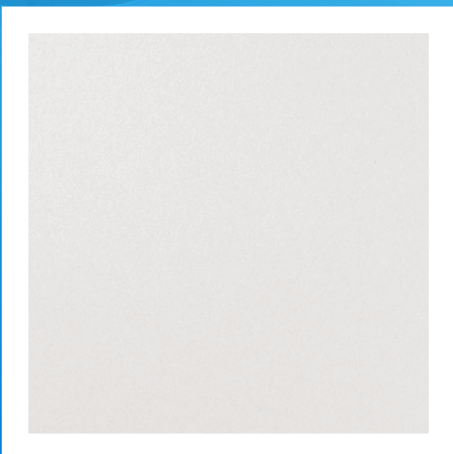




## ARMSTRONG PERLA OP 19mm

- Armstrong PERLA OP 19 mm се отичава с гладка бяла ламинирана повърхност и най-висок клас A на звукопоглъщане, а също и добра звукоизолация, което го прави идеално за приложение, както в големи отворени пространства, така и в коридори.
- Високо звукопоглъщане (0.90  $\alpha_w$ ) и добра звукоизолация (34 dB)
- Висок коефициент на светлоотражение (85%)
- ISO 5
- Подходящ за открити пространства (библиотеки, кол центрове, кафенета и др.), както и коридори



# ARMSTRONG PERLA OP 19mm

<b>Данни за кантовете</b> Други видове кантове по запитване		Board 	SL2 														
<b>Дебелина (мм)</b>		19	19														
<b>Размери (мм)</b> Други размери по запитване		1500 x 600 1800 x 600	1500 x 300 1800 x 300														
<b>Система</b>		Видима носеща конструкция, демонтируеми пана - Система С	Полускрита панелна носеща конструкция, демонтируема - Система I.3 Полускрита панелна носеща конструкция - Бандрастер, демонтируема - Система I.2 Полускрита панелна - свободноподпряна, демонтируема - Система F.2														
<b>Тегло</b>		5.2 кг/м <sup>2</sup>															
<b>Цвят</b>		Бял															
<b>Звукопоглъщане</b>		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.90$ съгласно EN ISO 11654 - <b>Клас А</b> Честота $f$ (Hz) <table border="1"> <tr> <td></td> <td>125</td> <td>250</td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td><math>\alpha_p</math></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> </table> NRC = <b>0.85</b> съгласно ASTM C 423		125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.45	0.70	0.80	0.90	1.00	1.00	
	125	250	500	1000	2000	4000											
$\alpha_p$	0.45	0.70	0.80	0.90	1.00	1.00											
<b>Надлъжна звукоизолация</b>		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 34$ dB съгласно EN ISO 717-1															
<b>Реакция на огън</b>		Euroclass <b>A2-s1, d0</b> съгласно EN 13501-1	<b>RUS KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> съгласно 123-FZ														
<b>Светлоотражение</b>		<b>85%</b>															
<b>Топлопроводимост</b>		$\lambda = 0.060$ W/mk съгласно EN 12667															
<b>Въздухопропускливост</b>		<b>PM1 (<math>\leq 30</math> m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup>)</b> съгласно DIN 18177															
<b>Влагоустойчивост</b>		<b>95% RH</b>															
<b>Чисти помещения</b>		<b>ISO 5</b> съгласно EN ISO 14644-1															
<b>Качество на въздуха</b>		 A+  E1  IACG															
<b>Почистване</b>																	
<b>Дълговечност</b>		 EPD EN ISO 14021 EN ISO 14025	 M1  BLAUER ENGEL  cradle to cradle BRONZE <a href="http://www.blauer-engel.de/uz132">www.blauer-engel.de/uz132</a>														

Продуктите могат да варират в различните страни. Моля свържете се с Вашия регионален представител. Допълнителна информация и правна рамка можете да намерите на нашия уебсайт.