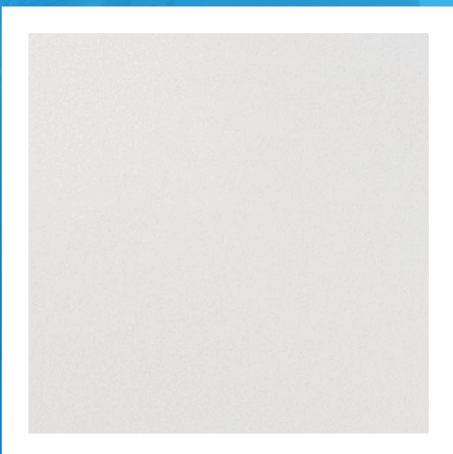




## ARMSTRONG PERLA dB

- Armstrong PERLA dB je typ podhladu, ktorý získal certifikát C2C Bronze, má jemne kaširovanú povrchovú úpravu a zároveň poskytuje vyššiu zvukovú nepriezvučnosť na zlepšenie súkromia medzi susednými priestormi.
- Dobrá zvuková pohltivosť (0.60(H)  $\alpha_w$ ) a výborná pozdĺžna vzduchová nepriezvučnosť (41 dB)
- Vynikajúca odrazivosť svetla (88%)
- ISO 5
- Ideálne pre samostatné kancelárie



<div>Detail hrany</div> <div>Ďalšie detaily hrán na vyžiadanie</div>		<div>Board</div> 	<div>Tegular 24</div> 	<div>Tegular 15/90</div> 														
<div>Hrúbka (mm)</div>		19	19	19														
<div>Rozmery (mm)</div> <div>Ďalšie formáty na vyžiadanie</div>		600 x 600	600 x 600	600 x 600														
<div>Systém</div>		Viditeľný rozoberateľný - Systém C																
<div>Hmotnosť</div>		8.1 kg / m <sup>2</sup>																
<div>Farba</div>		Biela																
<div>Zvuková pohltivosť</div>		<div>EN ISO 354</div> <div><math>\alpha_w = \mathbf{0.60(H)}</math> podľa EN ISO 11654 - <b>Class C</b></div> <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><math>\alpha_p</math></td><td>0.40</td><td>0.40</td><td>0.55</td><td>0.75</td><td>0.85</td><td>0.95</td></tr></table> <div>NRC = <b>0.65</b> podľa ASTM C 423</div>			Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.40	0.40	0.55	0.75	0.85	0.95
Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000												
$\alpha_p$	0.40	0.40	0.55	0.75	0.85	0.95												
<div>Pozdĺžna zvuková nepriezvučnosť</div>		<div>EN ISO 10848-2</div> <div><math>D_{n,f,w} = \mathbf{41\ dB}</math> podľa EN ISO 717-1</div>																
<div>Nepriezvučnosť</div>		<div>EN ISO 10140-2</div> <div><math>R_w = \mathbf{21\ dB}</math> podľa EN ISO 717-1</div>																
<div>Reakcia na oheň</div>		Euroclass <b>A2-s1, d0</b> podľa EN 13501-1		RUS <b>KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> podľa 123-FZ														
<div>Odras svetla</div>		<b>88%</b>																
<div>Súčiniteľ tepelnej vodivosti</div>		$\lambda = \mathbf{0.075\ W/mk}$ podľa EN 12667																
<div>Priepustnosť vzduchu</div>		<b>PM1 (<math>\leq 30\ m^3/hm^2</math>)</b> podľa DIN 18177																
<div>Odolnosť vlhkosti</div>		<b>95% RH</b>																
<div>Čisté priestory</div>		<b>ISO 5</b> podľa EN ISO 14644-1																
<div>Kvalita vnútorného ovzdušia</div>		<div> A+</div>	<div> E1</div>	<div> IACG</div>														
<div>Čistiteľnosť</div>																		
<div>Udržateľnosť</div>	<div> EN ISO 14021</div>	<div> EN ISO 14025</div>	<div> EC 1272/2008 Annex G</div>	<div> BEST EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL</div> <div> <a href="http://www.blauer-engel.de/uz132">www.blauer-engel.de/uz132</a></div> <div> CRADLE TO CRADLE</div>														

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.