
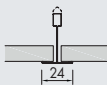




















## ARMSTRONG SAVANNA

- Armstrong SAVANNA má hladký a jemne posypaný povrch pre moderný dizajn
- Dobrá odrazivosť svetla (85%)



<div>Detail hrany</div> <div>Ďalšie detaily hrán na vyžiadanie</div>	<div></div> <div><div>Board</div><div></div></div>														
<div>Hrúbka (mm)</div>	<div></div> <div>12</div>														
<div>Rozmery (mm)</div> <div>Ďalšie formáty na vyžiadanie</div>	<div></div> <div>600 x 600</div>														
<div>Systém</div>	<div></div> <div>Viditeľný rozoberateľný - Systém C</div>														
<div>Hmotnosť</div>	<div></div> <div>3.4 kg / m<sup>2</sup></div>														
<div>Zvuková pohltivosť</div>	<div><div><div></div><div>EN ISO 354 <math>\alpha_w</math> = <b>0.15(L)</b> podľa EN ISO 11654 - <b>Class E</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>0.30</td><td>0.25</td><td>0.15</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td>0.20</td></tr></table><div>NRC = <b>0.15</b> podľa ASTM C 423</div></div></div>	Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.30	0.25	0.15	0.10	0.10	0.20
Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000									
$\alpha_p$	0.30	0.25	0.15	0.10	0.10	0.20									
<div>Pozdĺžna zvuková nepriezvučnosť</div>	<div><div></div><div>EN ISO 10848-2 <math>D_{n,f,w}</math> = <b>31 dB</b> podľa EN ISO 717-1</div></div>														
<div>Reakcia na oheň</div>	<div><div></div><div>Euroclass <b>A2-s1, d0</b> podľa EN 13501-1</div><div>RUS <b>KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> podľa 123-FZ</div></div>														
<div>Odras svetla</div>	<div><div></div><div><b>85%</b></div></div>														
<div>Súčiniteľ tepelnej vodivosti</div>	<div><div></div><div><math>\lambda</math> = <b>0.060 W/mk</b> podľa EN 12667</div></div>														
<div>Odolnosť vlhkosti</div>	<div><div></div><div>Up to <b>90% RH</b></div></div>														
<div>Kvalita vnútorného ovzdušia</div>	<div><div><div></div><div>A+</div></div><div><div></div><div>E1</div></div></div>														
<div>Čistiteľnosť</div>	<div><div></div><div></div></div>														
<div>Udržateľnosť</div>	<div><div><div></div><div>EN ISO 14021</div><div>40%</div></div><div><div></div><div>EPD</div><div>EN ISO 14025</div></div><div><div></div><div>BIOBOLLABLE WOOL</div><div>EC 1272/2008 Annex Q</div></div><div><div></div><div>BLUE ANGEL</div><div>THE GERMAN STANDARD</div></div><div><div><a href="http://www.blauer-engel.de/uz132">www.blauer-engel.de/uz132</a></div></div></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.