



ARMSTRONG SAVANNA

- Armstrong SAVANNA dispune de o suprafață plană și ușor granulată pentru un design contemporan
- Reflexie bună a luminii (85%)



Detaliu cant Alte variante de execuție a cantului, la cerere		Board 														
Grosime (mm)		12														
Dimensiuni (mm) Alte dimensiuni, la cerere		600 x 600														
Sistem		Sistem C - demontabil, structură aparentă														
Greutate		3.4 kg / m ²														
Absorbție acustică		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.15(L)}$ conform EN ISO 11654 - Clasa E <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frecvența <i>f</i> (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>0.30</td> <td>0.25</td> <td>0.15</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.15 conform ASTM C 423	Frecvența <i>f</i> (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.30	0.25	0.15	0.10	0.10	0.20
Frecvența <i>f</i> (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000										
α_p	0.30	0.25	0.15	0.10	0.10	0.20										
Atenuare acustică		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{31 dB}$ conform EN ISO 717-1														
Reacția la foc		Euroclass A2-s1, d0 conform EN 13501-1 RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) conform 123-FZ														
Reflexia luminii		85%														
Conductivitatea termică		$\lambda = \mathbf{0.060 W/mk}$ conform EN 12667														
Rezistența la umiditate		Până la 90% RH														
Calitatea aerului																
Curățare																
Sustenabilitate		<p>40%</p> <p>www.blauer-engel.de/uz132</p>														

Disponibilitatea produsului poate să difere de la țară la țară. Pentru mai multe informații vă rugăm să vă adresați către reprezentantul dvs. local de vânzări. Mai multe informații precum și indicații de ordin legal găsiți pe pagina noastră de internet.