



ARMSTRONG SAVANNA

- Płyta Armstrong SAVANNA posiada pozbawioną perforacji, delikatnie granulowaną powierzchnię, co nadaje jej nowoczesny wygląd
- Dobry poziom odbicia światła (85%)



| Typ krawędzi | | Board | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------|---|----------------------|------|------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|------|
| Grubość płyty (mm) | | 12 | | | | | | | | | | | | | | |
| Dostępne moduły (mm) | | 600 x 600 | | | | | | | | | | | | | | |
| System zawieszenia | | Widoczny, demontowalny - System C | | | | | | | | | | | | | | |
| Ciężar | | 3.4 kg / m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| Pochłanianie dźwięku | | EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.15(L)}$ zgodnie z EN ISO 11654 - Klasa E <table border="1"> <thead> <tr> <th>Częstotliwość 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>0.30</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 zgodnie z ASTM C 423 | Częstotliwość f (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | α_p | 0.30 | 0.25 | 0.15 | 0.10 | 0.10 | 0.20 |
| Częstotliwość f (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | | | | | | | | | | |
| α_p | 0.30 | 0.25 | 0.15 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | | | | | | | | | | |
| Dźwiękoizolacyjność | | EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{31 dB}$ zgodnie z EN ISO 717-1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Reakcja na ogień | | Euroklasa A2-s1, d0 zgodnie z EN 13501-1 RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) zgodnie z 123-FZ | | | | | | | | | | | | | | |
| Odbicie światła | | 85% | | | | | | | | | | | | | | |
| Przewodność cieplna | | $\lambda = \mathbf{0.060 W/mk}$ zgodnie z EN 12667 | | | | | | | | | | | | | | |
| Odporność na wilgoć | | Aż do 90% RH | | | | | | | | | | | | | | |
| Jakość powietrza | | A+ E1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Konserwacja i użytkowanie | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Odnawialność zasobów | | EN ISO 14025 WOLLEWOLLE WOOL EC 1272/2008 Annex G www.blauer-engel.de/uz132 40% | | | | | | | | | | | | | | |

Dostępność produktów w poszczególnych krajach może się różnić. Prosimy o kontakt z biurem sprzedaży w Warszawie. Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej, na której można uzyskać więcej informacji i zapoznać się z notą prawną.