

AMF THERMATEX® Alpha

- AMF THERMATEX® Alpha предлага модерна, бяла визия и е оптимално решение за пространства, които изискват високи нива на звукопоглъщане
- Превъзходен коефициент на звукопоглъщане (0.95(H) α_w)
- Висок коефициент на светлоотражение (88%)
- ISO 4
- Подходящ за офиси, класни стаи и учебни помещения



Данни за кантовете Други видове кантове по запитване		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 														
Дебелина (мм)		19	19	19														
Размери (мм) Други размери по запитване		600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625 1200 x 600	600 x 600 625 x 625 1200 x 600														
Система		Видима носеща конструкция, демонтируеми пана - Система С																
Тегло		3.3 kg / m ²																
Цвят		Бял																
Звукопоглъщане		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.95$ съгласно EN ISO 11654 - Клас А <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequency 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>0.50</td> <td>0.80</td> <td>0.90</td> <td>0.90</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.90 съгласно ASTM C 423			Frequency f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.50	0.80	0.90	0.90	1.00	1.00
Frequency f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000												
α_p	0.50	0.80	0.90	0.90	1.00	1.00												
Надлъжна звукоизолация		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 28$ dB съгласно EN ISO 717-1																
Звукоизолация		EN ISO 10140-2 $R_w = 14$ dB съгласно EN ISO 717-1																
Реакция на огън		Euroclass A2-s1, d0 съгласно EN 13501-1	RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) съгласно 123-FZ															
Светлоотражение		88%																
Топлопроводимост		$\lambda = 0.040$ W/mk съгласно EN 12667																
Въздухопропускливост		PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) съгласно DIN 18177																
Чисти помещения		95% RH																
Качество на въздуха		ISO 4 съгласно EN ISO 14644-1																
Почистване		 A+	 E1	 IACG														
Дълговечност																		
Sustainability	 EN ISO 14021 43%	 EN ISO 14025	 EC 1272/2008 Annex II	 EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIALS - M1	 www.blauer-engel.de/uz132													

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.