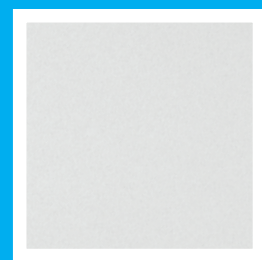




KNAUFCEILING
Solutions


ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

AMF THERMATEX® dB Acoustic



- AMF THERMATEX® dB Acoustic е идеално решение за помещения, които изискват отлична звукоизолация и добро звукопоглъщане. Отличава се с класическа гладка визия, подходяща за всяко пространство.
- Добро звукопоглъщане (0.65 (H) α_w)

- Отлична надлъжна звукоизолация (41 dB при 24 мм дебелина - 43 dB при 30 мм дебелина)
- Отлично светлоотражение(88%)
- ISO 4
- Идеални за офис, заседателни зали, класни стаи и учебни помещения, както и коридори

Данни за кантовете Други видове кантове по запитване		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 																					
Дебелина (мм)		24, 30	24	24																					
Размери (мм)		600 x 600	600 x 600	600 x 600																					
Система		Видима носеща конструкция, демонтируеми пана - Система С																							
Тегло		8.6 - 10.6 кг/м ²																							
Цветове		 Бял																							
Клас на звукопоглъщане		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.65$ (H) съгласно EN ISO 11654 - Клас C Честота f (Hz) <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td></td> <td>125</td> <td>250</td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>α_p Board (24mm), Tegular 24/90, Tegular 15/90</td> <td>0.40</td> <td>0.45</td> <td>0.60</td> <td>0.80</td> <td>0.95</td> <td>0.95</td> </tr> <tr> <td>α_p Board (30mm)</td> <td>0.35</td> <td>0.40</td> <td>0.65</td> <td>0.85</td> <td>0.90</td> <td>0.95</td> </tr> </table> NRC = 0.70 съгласно ASTM C 423				125	250	500	1000	2000	4000	α_p Board (24mm), Tegular 24/90, Tegular 15/90	0.40	0.45	0.60	0.80	0.95	0.95	α_p Board (30mm)	0.35	0.40	0.65	0.85	0.90	0.95
	125	250	500	1000	2000	4000																			
α_p Board (24mm), Tegular 24/90, Tegular 15/90	0.40	0.45	0.60	0.80	0.95	0.95																			
α_p Board (30mm)	0.35	0.40	0.65	0.85	0.90	0.95																			
Надлъжна звукоизолация		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 41$ dB (24mm) съгласно EN ISO 717-1 $D_{n,f,w} = 43$ dB (30mm) съгласно EN ISO 717-1 CAC = 43 dB (24mm) съгласно ASTM E 413-10																							
Звукоизолация		EN ISO 10140-2 $R_w = 24$ dB (24mm) съгласно EN ISO 717-1 $R_w = 25$ dB (30mm) съгласно EN ISO 717-1																							
Реакция на огън		Euroclass A2-s1, d0 съгласно EN 13501-1 Клас A съгласно ASTM E 84																							
Светлоотражение		88%																							
Топлопроводимост		$\lambda = 0.075$ W/mk съгласно EN 12667																							
Въздухопропускливост		PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) съгласно DIN 18177																							
Влагоустойчивост		95% RH																							
Клас за чисти помещения		ISO 4 съгласно EN ISO 14644-1																							
Качество на въздуха		 A+	 E1																						
Почистване																									
Дълговечност		 EN ISO 14021 36.9 - 37%	 EN ISO 14025	 EC 1272/2008 Annex G																					
		 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.