



AMF THERMATEX® dB Acoustic

- AMF THERMATEX® dB Acoustic, mükemmel ses yalıtımı ve iyi ses emilimi gerektiren alanlar için ideal çözümdür. Her ortama uygun, sade ve zamansız bir tasarım sunar.
- İyi ses emilimi (0.65(H) α_w)
Mükemmel ses yalıtımı (41 dB; 2 mm kalınlık)
Mükemmel ses yalıtımı (43 dB; 30 mm kalınlık)
- Mükemmel ışık yansımaları (%88)
- ISO 4
- Ofisler, toplantı odaları, sınıflar ve eğitim ortamları veya koridorlar için idealdir.



Kenar çeşitleri Tercihe bağlı ek kenar çeşitleri		Board 	Tegular 24 	Tegular 15 																					
Kalınlık (mm)		24, 30	24	24																					
Ölçüler (mm) İsteğe bağlı ek ölçüler		600 x 600	600 x 600	600 x 600																					
Sistem		Profil görünür ve çıkarılabilir - Sistem C																							
Ağırlık		8.6 - 10.6 kg / m ²																							
Renk		Beyaz																							
Ses emilimi		<p>EN ISO 354</p> <p>$\alpha_w = 0.65$ (H) EN ISO 11654'e göre - Sınıf C</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frekans 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 Board (24mm), Tegular 24, Tegular 15</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> </tbody> </table> <p>NRC = 0.70 ASTM C 423'e göre</p>			Frekans f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p Board (24mm), Tegular 24, Tegular 15	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
Frekans f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																			
α_p Board (24mm), Tegular 24, Tegular 15	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																			
Ses yalıtımı		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 41$ dB (24mm) EN 13501-1'e göre	$D_{n,f,w} = 43$ dB (30mm) EN 13501-1'e göre																						
Ses azaltması		EN ISO 10140-2 $R_w = 24$ dB (24mm) EN 13501-1'e göre	$R_w = 25$ dB (30mm) EN 13501-1'e göre																						
Yangına tepki		Euroclass A2-s1, d0 EN 13501-1'e göre	RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) 123-FZ'e göre																						
Işık yansımасы		88%																							
Isı iletkenliği		$\lambda = 0.075$ W/mk EN 12667'e göre																							
Hava geçirgenliği		PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) DIN 18177'e göre																							
Nem direnci		95% RH																							
Temiz oda		ISO 4 EN ISO 14644-1'e göre																							
İç hava kalitesi		 A+	 E1	 IACG																					
Temizlenebilirlik																									
Sürdürülebilirlik																									
		EN ISO 14021 39%	EN ISO 14025	EC 1272/2008 Annex Q																					
																									
				www.blauer-engel.de/uz132																					

Ürünler ülkeden ülkeye farklılık gösterebilir. Lütfen yerel satış temsilcinizle iletişime geçin. Daha fazla bilgi ve yasal uyarı için lütfen web sitemizi ziyaret edin.