





## AMF THERMATEX® Thermofon

- AMF THERMATEX® Thermofon sa vyznačuje hladkou bielou kaširovanou povrchovou úpravou a moderným dizajnom. Poskytuje vysokú absorpciu zvuku pre zvýšenie akustického pohodlia.
- Vysoká zvuková pohltivosť (0.80 (H)  $\alpha_w$ )
- Vysoká odrazivosť svetla (88%)
- ISO 4
- Ideálne pre kancelárie, triedy a učebne



<div>Detail hrany</div> <div>Ďalšie detaily hrán na vyžiadanie</div>		Board <div></div>	Tegular 24/90 <div></div>	Tegular 15/90 <div></div>														
<div>Hrúbka (mm)</div>		15	15	15														
<div>Rozmery (mm)</div> <div>Ďalšie formáty na vyžiadanie</div>		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														
<div>Systém</div>		Viditeľný rozoberateľný - Systém C																
<div>Hmotnosť</div>		2.9 kg / m²																
<div>Farba</div>		Biela																
<div>Zvuková pohltivosť</div>		<div>EN ISO 354</div> <div><math>\alpha_w = \mathbf{0.80 (H)}</math> podľa EN ISO 11654 - <b>Class B</b></div> <table><tr><td>Frekvencia f (Hz)</td><td>125</td><td>250</td><td>500</td><td>1000</td><td>2000</td><td>4000</td></tr><tr><td><math>\alpha_p</math></td><td>0.55</td><td>0.75</td><td>0.75</td><td>0.80</td><td>0.95</td><td>1.00</td></tr></table> <div>NRC = <b>0.85</b> podľa ASTM C 423</div>			Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.55	0.75	0.75	0.80	0.95	1.00
Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000												
$\alpha_p$	0.55	0.75	0.75	0.80	0.95	1.00												
<div>Pozdĺžna zvuková nepriezvučnosť</div>		<div>EN ISO 10848-2</div> <div><math>D_{n,f,w} = \mathbf{28\ dB}</math> podľa EN ISO 717-1</div>																
<div>Nepriezvučnosť</div>		<div>EN ISO 10140-2</div> <div><math>R_w = \mathbf{13\ dB}</math> podľa EN ISO 717-1</div>																
<div>Reakcia na oheň</div>		Euroclass <b>A2-s1, d0</b> podľa EN 13501 - 1 <div>RUS <b>KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> podľa 123-FZ</div>																
<div>Odras svetla</div>		<b>88%</b>																
<div>Súčiniteľ tepelnej vodivosti</div>		$\lambda = \mathbf{0.040\ W/mk}$ podľa EN 12667																
<div>Odolnosť vlhkosti</div>		<b>95% RH</b>																
<div>Čisté priestory</div>		<b>ISO 4</b> podľa EN ISO 14644-1																
<div>Kvalita vnútorného ovzdušia</div>		<div> A+</div>	<div> E1</div>	<div> IACG</div>														
<div>Čistiteľnosť</div>																		
<div>Udržateľnosť</div>	<div> EN ISO 14021</div>	<div> EN ISO 14025</div>	<div> EC 1272/2008 Annex Q</div>	<div> M1</div> <div></div> <div><a href="http://www.blauer-engel.de/uz132">www.blauer-engel.de/uz132</a></div>														

Dostupnosť produktov sa môže v jednotlivých krajinách líšiť. Pre viac informácií kontaktujte Vášho miestneho technického zástupcu. Ďalšie informácie a právne upozornenia nájdete na našej webovej stránke.