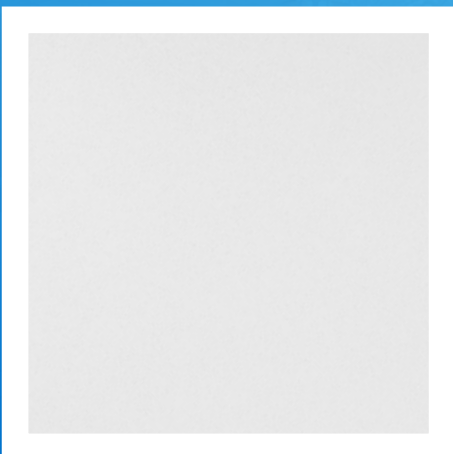




AMF THERMATEX® Thermofon

- THERMATEX® Thermofon nabízí moderní bílý hladký vzhled a představuje optimální řešení pro prostory se zvýšenými požadavky na snížení doby dozvuku
- Vysoká zvuková pohltivost (0.80 (H) α_w)
- Vynikající světelná odrazivost (88%)
- ISO 4
- Ideální pro kanceláře, knihovny, komunikační prostory s intenzivním provozem



Provedení hrany Další provedení hrany na vyžádání		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 														
Tloušťka (mm)		15	15	15														
Rozměry (mm) Další formáty na vyžádání		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														
Systém		Viditelný rozebíratelný - Systém C																
Hmotnost		2.9 kg / m ²																
Barva		Bílá																
Zvuková pohltivost		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.80 (H)}$ podle EN ISO 11654 - Třída B <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frekvence 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, Tegular</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> </tbody> </table> NRC = 0.85 podle ASTM C 423			Frekvence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p Board, Tegular	0.55	0.75	0.75	0.80	0.95	1.00
Frekvence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000												
α_p Board, Tegular	0.55	0.75	0.75	0.80	0.95	1.00												
Podélná vzduchová neprůzvučnost		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{28 dB}$ podle EN ISO 717-1																
Neprůzvučnost		EN ISO 10140-2 $R_w = \mathbf{13 dB}$ podle EN ISO 717-1																
Reakce na oheň		Euroclass A2-s1, d0 podle EN 13501-1	RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) podle FZ 123															
Světelná odrazivost		88%																
Tepelná vodivost		$\lambda = \mathbf{0.040 W/m K}$ podle N 12667																
Odolnost vlhkosti		95% RH																
Čisté prostory		ISO 4 podle EN ISO 14644-1																
Kvalita vnitřního prostředí		 A+	 E1															
Čistitelnost																		
Udržitelnost		 42%	 EC 1272/2008 Annex D	 DAS UMWELTVERBUNDEN														

Produkty se mohou v jednotlivých zemích lišit. Obráťte se na místní technickou kancelář. Další informace a právní upozornění naleznete na našich webových stránkách.