



AMF THERMATEX® Aquatec



- AMF THERMATEX® Aquatec je optimálnym riešením pre oblasti s vysokou vlhkosťou až do 100% relatívnej vlhkosti. Ponúka vynikajúcu zvukovú pohltivosť a v príslišnom systéme je vhodný na čistenie vodou pod vysokým tlakom. Vysoko kvalitný dizajn robí z tohto pohľadu ideálne riešenie pre hygienické a zdravotnícke prostredie.
- Vynikajúca zvuková pohltivosť (0.90 α_w)
- Vynikajúca odrazivosť svetla (88%)
- ISO 3
- Ideálne pre zdravotnícke prostredie, laboratória, ošetrovne, šatne alebo sprchy



Detail hrany Ďalšie detaily hrán na vyžiadanie		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 	Finesse 														
Hrúbka (mm)		19	19	19	19														
Rozmery (mm) Ďalšie formáty na vyžiadanie		600 x 600 625 x 625	600 x 600 625 x 625	600 x 600 625 x 625	600 x 600 625 x 625														
Systém		Viditeľný rozoberateľný - Systém C			Skrytá konštrukcia , rozoberateľný - Systém A.2 (A/B)														
Hmotnosť		5.2 kg / m²																	
Farba		Biela																	
Zvuková pohltivosť		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.90}$ podľa EN ISO 11654 - Class A <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>α_p</td><td>0.60</td><td>0.70</td><td>0.85</td><td>0.90</td><td>1.00</td><td>1.00</td></tr></table> NRC = 0.90 podľa ASTM C 423				Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.60	0.70	0.85	0.90	1.00	1.00
Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000													
α_p	0.60	0.70	0.85	0.90	1.00	1.00													
Pozdĺžna zvuková nepriezvučnosť		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{29\ dB}$ podľa EN ISO 717-1																	
Nepriezvučnosť		EN ISO 10140-2 $R_w = \mathbf{16\ dB}$ podľa EN ISO 717-1																	
Reakcia na oheň		Euroclass A2-s1, d0 podľa EN 13501-1 RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) podľa 123-FZ																	
Odráž svetla		88%																	
Súčiniteľ tepelnej vodivosti		$\lambda = \mathbf{0.060\ W/mk}$ podľa EN 12667																	
Priepustnosť vzduchu		PM1 ($\leq 30\ m^3/hm^2$) podľa DIN 18177																	
Odolnosť vlhkosti		100% RH																	
Čisté priestory		ISO 3 podľa EN ISO 14644-1																	
Kvalita vnútorného ovzdušia		 A+	 E1	 IACG															
Čistiteľnosť																			
Udržateľnosť		 EN ISO 14021	 EC 1272/2008 Annex Q		www.blauer-engel.de/uz132														

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.