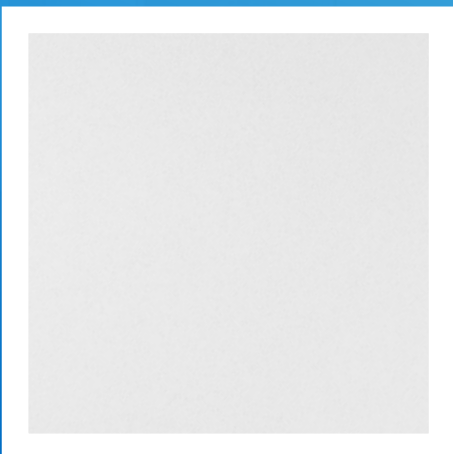


AMF THERMATEX® Aquatec

- AMF THERMATEX® Aquatec je optimálním řešením pro místnosti s vysokou vlhkostí, protože je odolný až do 100% relativní vzdušné vlhkosti. Má také vynikající hodnoty pohltivosti hluku. Jeho omyvatelný povrch (je možné čištění pomocí vysokotlakého mytí) a diskrétní, vysoce kvalitní design z něj činí ideální řešení pro hygienické povrchy
- Vynikající zvuková pohltivost (0.90 α_w)
- Výborná světelná odrazivost (88%)
- ISO 3
- Ideální pro zdravotnická prostředí, laboratoře, ošetrovny, šatny nebo sprchy, i pro bazény a technologické provozy



Provedení hrany Další provedení hrany na vyžádání		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 	Finesse 														
Tloušťka (mm)		19	19	19	19														
Rozměry (mm) Další formáty na vyžádání		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		Viditelný rozebiratelný - Systém C			Skrýtá konstrukce, demontovatelná- Systém A.2 / A/B														
Hmotnost		5.2 kg / m ²																	
Barva		Bílá																	
Zvuková pohltivost		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.90$ podle EN ISO 11654 - Třída A <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>0.60</td> <td>0.70</td> <td>0.85</td> <td>0.90</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.90 podle ASTM C 423				Frekvence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p Board, Tegular	0.60	0.70	0.85	0.90	1.00	1.00
Frekvence f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000													
α_p Board, Tegular	0.60	0.70	0.85	0.90	1.00	1.00													
Podélná vzduchová neprůzvučnost		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 29$ dB podle EN ISO 717-1																	
Neprůzvučnost		EN ISO 10140-2 $R_w = 16$ 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%																	
Teplná vodivost		$\lambda = 0.060$ W/m K podle N 12667																	
Propustnost vzduchu		PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) podle EN 18177																	
Odolnost vlhkosti		100% RH																	
Čisté prostory		ISO 3 podle EN ISO 14644-1																	
Kvalita vnitřního prostředí		 A+	 E1																
Čistitelnost																			
Udržitelost		 35%	 EC 1272/2008 Annex 0	 www.blauer-engel.de/uz132															

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