



AMF THERMATEX® Aquatec



- Plošče AMF THERMATEX® Aquatec so idealna rešitev za prostore, kjer se pojavlja relativna zračna vlažnost 100%. Nudijo odlično zvočno absorpcijo in lahko se čistijo z vodo pod visokim tlakom. Zaradi visoke kvalitete so zelo primerne za higienske in zdravstvene prostore.
- Odlična zvočna absorpcija (0.90(H) α_w)
- Odlična svetlobna odbojnost (88%)
- ISO 3
- Zelo primerno za zdravstvene ustanove, laboratorije, garderobe, bazene



Oblike robov Drugi robovi po povpraševanju		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 	Finesse 														
Debelina (mm)		19	19	19	19														
Dimenzije (mm) Druge dimenzije po povpraševanju		600 x 600 625 x 625	600 x 600 625 x 625	600 x 600 625 x 625	600 x 600 625 x 625														
Sistemi		Vidni sistem, snemljive plošče - sistem C Konstrukcija z vzporednim bandrastrom, vidni ali skriti prečni profil - sistem I.3 Prosto vpeti sistemi, vidni ali zakriti nosilni profili - sistem F.3			Zakriti sistem, snemljive plošče - sistem A2														
Teža		5.2 kg / m ²																	
Barva		Bela																	
Absorpcija zvoka		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.90}$ skladno z EN ISO 11654 - Class A																	
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Frekvenca 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</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>				Frekvenca f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.60	0.70	0.85	0.90	1.00	1.00
Frekvenca f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000													
α_p	0.60	0.70	0.85	0.90	1.00	1.00													
		NRC = 0.90 skladno z ASTM C 423																	
Vzdolžna zvočna izolativnost		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{29\ dB}$ skladno z EN ISO 717-1																	
Zvočna izolativnost		EN ISO 10140-2 $R_w = \mathbf{16\ dB}$ skladno z EN ISO 717-1																	
Stopnja požarne odpornosti		Euroclass A2-s1, d0 skladno z EN 13501-1	RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) skladno z FZ 123																
Odboj svetlobe		88%																	
Toplotna prevodnost		$\lambda = \mathbf{0.060\ W/mk}$ skladno z EN 12667																	
Prepustnost zraka		PM1 ($\leq 30\ m^3/hm^2$) skladno z DIN 18177																	
Odpornost proti vlagi		100% RH																	
Klasifikacija čistega prostora		ISO 3 skladno z EN ISO 14644-1																	
Kakovost zraka		 A+	 E1																
Čiščenje																			
Trajnost		 35%	 EC 1272/2008 Annex G	 www.blauer-engel.de/uz132															

Razpoložljivost izdelkov se lahko razlikuje od države do države. Za več informacij se obrnite na lokalnega prodajnega predstavnika. Dodatne in pravne informacije najdete na naši spletni strani.