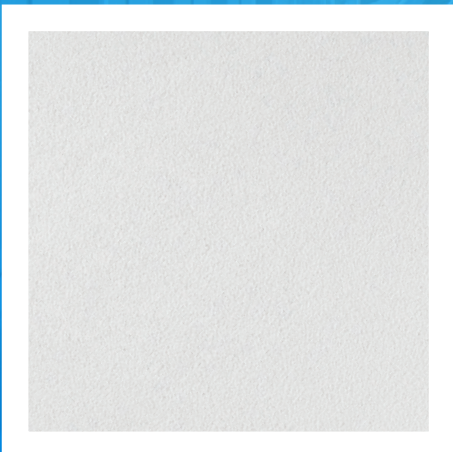


AMF THERMATEX® Feinstratos

- AMF THERMATEX® Feinstratos creează un aspect uniform, omogen al tavanului, datorită suprafeței fin texturate.

- Izolare fonică bună (34 dB)
- Reflexie bună a luminii (85%)
- Ideal pentru magazine, săli de ședințe, camere tehnice sau zone de producție.



Tipuri de muchii	Board	Tegular 24	Tegular 15	Finesse	SL2	K2C2														
Variante suplimentare de muchie la cerere																				
Grosime (mm)	15	15	15	19	19	15														
Dimensiuni (mm)	600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625 1800 x 300 2500 x 300	600 x 600 625 x 625 1200 x 600	600 x 600 625 x 625 1200 x 600	600 x 600	2000 x 312,5 2500 x 312,5	2000 x 312,5 2500 x 312,5														
Dimensiuni suplimentare la cerere																				
Sistem	Profil vizibil demontabil – Sistem C Profil vizibil – Bandraster, demontabil – Sistem I.3 Profil vizibil – Coridor, demontabil – Sistem F.3			Ascuns, demontabil – Sistem A.2 / A.3	Panouri cu profil semi-ascuns, demontabile Panouri cu profil semi-ascuns, demontabile Cu profile semi-ascunse demontabile –	Panouri cu profile semi-ascunse, nedemontabile – – Bandraster, nedemontabile – Coridor, nedemontabile –														
Greutate	3.8 - 5.0 kg / m ²																			
Culoare	Alb																			
Absorbție fonică	EN ISO 354 $\alpha_w = 0,20$ conform EN ISO 11654 – Clasa E <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frecvență 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>0.35</td> <td>0.20</td> <td>0.15</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.20</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0,15 conform ASTM C 423						Frecvență f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.35	0.20	0.15	0.15	0.20	0.20
Frecvență f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000														
α_p	0.35	0.20	0.15	0.15	0.20	0.20														
Izolare fonică	EN ISO 10848-2 conform Dn,f,w = 34 dB (Board, Tegular 24, Tegular 15, K2C2) Dn,f,w = 38 dB (Finesse, SL2) EN 13501-1																			
Atenuare fonică	Rw = 21 dB conform EN 13501-1																			
Reacție la foc	Euroclass A2-s1, d0 conform EN 13501-1 RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) 123-FZ																			
Reflexia luminii	85%																			
Conductivitate termică	$\lambda = 0,060$ W/mK conform EN 12667																			
Rezistență la umiditate	95% RH																			
Calitatea aerului interior																				
Curățenie																				
Sustenabilitate																				
	37-43%																			

Produsele pot varia de la o țară la alta. Contactați reprezentantul local de vânzări. Pentru mai multe informații și mențiunea legală, vă rugăm să vizitați site-ul nostru.

Produsele pot varia de la o țară la alta. Contactați reprezentantul local de vânzări. Pentru informații suplimentare și notificări legale vizitați site-ul nostru.