



## AMF THERMATEX® Feinfresko

- A THERMATEX® Feinfresko álmennyezeti lap kiemelkedő akusztikai tulajdonságokkal bír. Szabálytalan lyuggatása nemcsak kiváló hangnyelést, hanem tetszetős látványt is nyújt.
- Jó hangnyelés (0,60 (H)  $\alpha_w$ )  
Magas hangcsillapítás (38 dB)
- Ideális kiskereskedelmi, irodai és tárgyalótermek, telepítési helyiségek vagy gyártási területek számára



<b>Élképzés részletek</b> Kérésre további élrészletek		Board 	Tegular 24 														
<b>Vastagság (mm)</b>		15	15														
<b>Méretetek (mm)</b> Egyéb méretek külön kérésre		600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625														
<b>Tartószerkezet</b>		Látásbordás tartószerkezet, kivethető táblák - C rendszer															
<b>Súly</b>		3.6 - 3.8 kg / m <sup>2</sup>															
<b>Szín</b>		Fehér															
<b>Hangnyelés</b>		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.60 (H)}$ az EN ISO 11654 szabvány szerint - <b>Osztály C</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frekvencia 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><math>\alpha_p</math></td> <td>0.45</td> <td>0.40</td> <td>0.50</td> <td>0.70</td> <td>0.80</td> <td>0.75</td> </tr> </tbody> </table> NRC = <b>0.60</b> az ASTM C 423 szabvány szerint		Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.45	0.40	0.50	0.70	0.80	0.75
Frekvencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000											
$\alpha_p$	0.45	0.40	0.50	0.70	0.80	0.75											
<b>Hangnyelés</b>		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{32 dB}$ az EN EN ISO 717-1 szabvány szerint															
<b>Hanggátlás</b>		EN ISO 10140-2 $R_w = \mathbf{21 dB}$ az EN EN ISO 717-1 szabvány szerint															
<b>Tűzvédelmi besorolás</b>		Euroclass <b>A2-s1, d0</b> az EN 13501-1 szabvány szerint	RUS <b>KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> az 123-FZ szabvány szerint														
<b>Fényvisszaverés</b>		<b>83%</b>															
<b>Hővezetés</b>		$\lambda = \mathbf{0.060 W/mK}$ az EN 12667 szabvány szerint															
<b>Légáteresztés</b>		<b>PM1</b> ( $\leq 30 \text{ m}^3/\text{hm}^2$ ) az DIN 18177 szabvány szerint															
<b>Páraállóság</b>		<b>90% RH</b>															
<b>Beltéri levegő minősége</b>		 A+	 E1														
<b>Tisztíthatóság</b>			 IACG														
<b>Fenntarthatóság</b>																	
		37-48%															

A termék országonként változhat. Kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi értékesítési képviselővel. További információk és jogi közlemények a weboldalunkon találhatóak