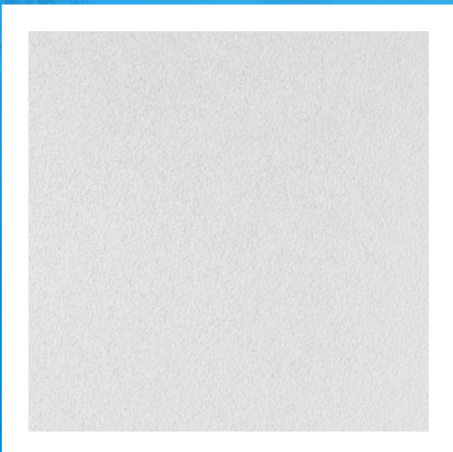




## AMF ECOMIN Orbit

- AMF ECOMIN Orbit è una soluzione economica per controsoffitti dalla superficie finemente strutturata.
- Ottimo indice di riflessione luminosa (85%)
- Ideale per ambienti di vendita al dettaglio



<b>Dettagli dei bordi</b>		Board 														
<b>Spessore (mm)</b>		13														
<b>Dimensioni (mm)</b>		600 x 600 1200 x 600														
<b>Sistema</b>		A vista, smontabile - Sistema C														
<b>Peso</b>		3.2 - 3.3 kg / m <sup>2</sup>														
<b>Colore</b>		Bianco														
<b>Assorbimento acustico</b>		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.20 (L)}$ a norma EN ISO 11654 - <b>Classe E</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequenza 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>0.40</td> <td>0.30</td> <td>0.15</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.20</td> </tr> </tbody> </table> NRC = <b>0.20</b> a norma ASTM C 423	Frequenza f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.40	0.30	0.15	0.15	0.20	0.20
Frequenza f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000										
$\alpha_p$	0.40	0.30	0.15	0.15	0.20	0.20										
<b>Reazione al fuoco</b>		Euroclass <b>A2-s1, d0</b> a norma EN 13501-1      RUS <b>KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> a norma FZ 123														
<b>Riflessione luminosa</b>		<b>85%</b>														
<b>Conducibilità termica</b>		$\lambda = \mathbf{0.060 W/m K}$ a norma EN 12667														
<b>Resistenza all'umidità</b>		<b>70% RH</b>														
<b>Qualità dell'aria interna</b>		<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A+</td> <td>E1</td> </tr> </table>			A+	E1										
A+	E1															
<b>Pulibilità</b>																
<b>Sostenibilità</b>		<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>31-40%</td> <td>EC 1272/2008 Annex G</td> </tr> </table>			31-40%	EC 1272/2008 Annex G										
31-40%	EC 1272/2008 Annex G															