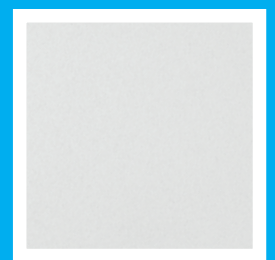




KNAUFCEILING
Solutions


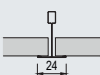

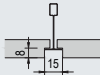



























TECHNICKÝ LIST

Antaris



- Antaris je biela akustická doska s povrchovou úpravou z netkanej akustickej textílie. Okrem vysokých akustických požiadaviek na pohltivosť zvuku triedy A spĺňa ďalšie stavebno-fyzikálne vlastnosti z hľadiska požiarnej ochrany a hygieny.

- Výnikajúca zvuková pohltivosť (0.90 α_w)
- Vysoká odrazivosť svetla (86%)
- ISO 5
- Ideálne pre obchody, kancelárie a konferenčné miestnosti, technické miestnosti alebo výrobné priestory

Detail hrany	Board	Tegular 24/90	Tegular 15/90														
 Ďalšie detaily hrán na vyžiadanie																	
 Hrúbka (mm)	15	15	15														
 Rozmery (mm) Ďalšie formáty na vyžiadanie	600 x 600 675 x 675 1200 x 600	600 x 600 675 x 675 1200 x 600	600 x 600 675 x 675 1200 x 600														
 Systém	Viditeľný rozoberateľný - Systém C																
 Hmotnosť	2.9 kg / m ²																
 Farba	 Biela																
 Zvuková pohltivosť	EN ISO 354 $\alpha_w = 0.90$ podľa EN ISO 11654 - Class A Frequency f (Hz) <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td></td> <td>125</td> <td>250</td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>α_p</td> <td>0.50</td> <td>0.80</td> <td>0.85</td> <td>0.85</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </table> NRC = 0.90 podľa ASTM C 423				125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.50	0.80	0.85	0.85	1.00	1.00
	125	250	500	1000	2000	4000											
α_p	0.50	0.80	0.85	0.85	1.00	1.00											
 Pozdĺžna zvuková nepriezvučnosť	EN ISO 10848-2 CAC = 29 dB podľa ASTM E 413-10 D _{n,f,w} = 28 dB podľa EN ISO 717-1																
 Nepriezvučnosť	EN ISO 10140-2 R _w = 13 dB podľa EN ISO 717-1																
 Reakcia na oheň	Euroclass A2-s1, d0 podľa EN 13501-1 Class A podľa ASTM E 84																
 Odráž svetla	86%																
 Súčiniteľ tepelnej vodivosti	$\lambda = 0.040$ W/mk podľa EN 12667																
 Odolnosť vlhkosti	95% RH																
 Čisté priestory	ISO 5 podľa EN ISO 14644-1																
 Kvalita vnútorného ovzdušia	  																
 Čistiteľnosť	 																
 Udržateľnosť	     <p style="text-align: center;">www.blauer-engel.de/uz132</p>																

Dostupnosť produktov sa môže v jednotlivých krajinách líšiť. Pre viac informácií kontaktujte Vášho miestneho technického zástupcu. Ďalšie informácie a právne upozornenia nájdete na našej webovej stránke.