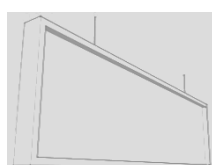


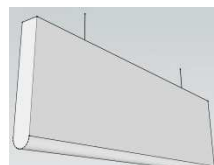
Technický list č. 0311/27

Vertikálne priestorové absorbéry hluku OBIFON Baffle sa používajú ako vertikálne zavesené panely v priestore pod stropom, kde účinne absorbujú zvuk jeho pohlcovaním. Znižujú čas dozvuku v priestore, čím klesá úroveň hluku a zlepšuje sa pracovné prostredie. Ich použitie je hlavne vo výrobnjej sfére, ale aj všade tam, kde je potrebné dosiahnuť max. pohltivosť zvuku a tým znížiť hladinu hluku v priestore. Variant povrchu v PVC fólii možno použiť vo vlhkom prostredí, ako sú napr. plavárne a zimné štadióny. Výrobok sa skladá z pohltivého jadra obojstranne kaširovaného sklotkaninou alebo PVC fóliou.

	Viditeľný záves retiazky/ laná, radové príp. bunkové usporiadanie		
	Reakcia na oheň A2-s1,d0		
	Šírka x dĺžka [mm]	Hrúbka [mm] úprava	Plošná hmotnosť [kg/m ²]
	600x1000	50 Coral	4
		50 PVC	2
	OBIFON Baffle s povrchovou úpravou Coral		$\alpha_w = 1,00$ NRC = 0,90
	OBIFON Baffle s povrchovou úpravou PVC		$\alpha_w = 0,80$ NRC = 0,85



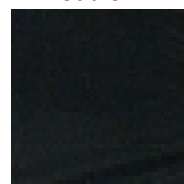
rám



modulo



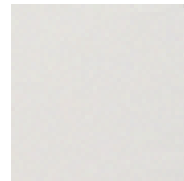
Coral



PVC čierna

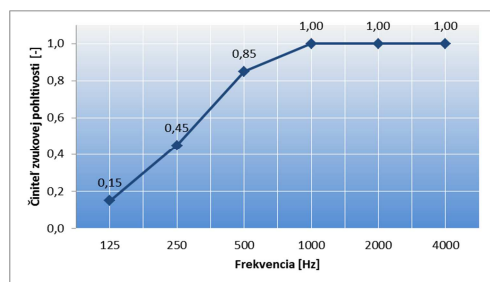


Coral obloha

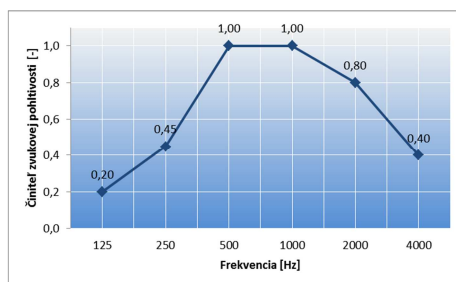


PVC biela

Priebeh činiteľa zvukovej pohltivosti pre OBIFON Baffle s povrchovou úpravou Coral

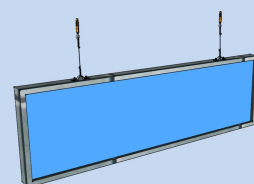


Priebeh činiteľa zvukovej pohltivosti pre OBIFON Baffle s povrchovou úpravou PVC

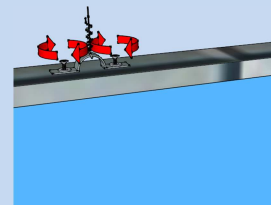


Detaily

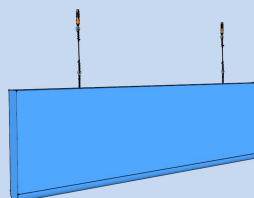
Uchytenie Baffle v kovovom ráme



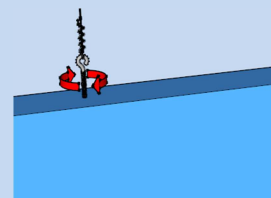
Detail uchytenia



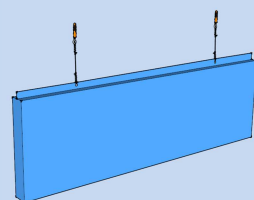
Uchytenie Baffle



Detail uchytenia



Uchytenie PVC Baffle



Detail uchytenia

