


Technický list č. 0311/22

Stropné kazety OBIFON Akustik a Akustik+ sú určené do priestorov so zvýšenými požiadavkami na priestorovú akustiku. Jadro panelov pozostáva z pohltivého jadra okaširovaného z oboch strán sklotkaninou. Odporúčame použiť v priestoroch ako sú kancelárie, spoločenské a priemyselné priestory. Kazety sa dodávajú v bielej farbe, alebo vo farebnom prevedení podľa stupnice RAL.

Variant Soundshield - pre potreby zvýšenia vzduchovej nepriezvučnosti a pozdĺžnej vzduchovej nepriezvučnosti stropnej konštrukcie môže byť rub kazety opatrený nepriezvučnou tvrdou doskou. Variant Reflex - pre potreby reflexných-zvukovo odrazivých - kaziet v rovnakom dezéne.

	Rýchlozáves viditeľná hrana SK 15; SK 24		
	Reakcia na oheň A2- s1, d0 Požiarna odolnosť EI 30		
	Šírka x dĺžka [mm]	Hrúbka [mm]	Plošná hmotnosť [kg/m ²]
	600x600, 1200	20 40	1,5 2,8
	OBIFON Akustik hr. 20 mm	$\alpha_w = 0,90$ NRC = 0,85	
	OBIFON Akustik+ hr. 40 mm	$\alpha_w = 0,90$ NRC = 0,85	
	OBIFON Akustik, variant Reflex hr. 12 mm	$\alpha_w = 0,15$ NRC = 0,10	

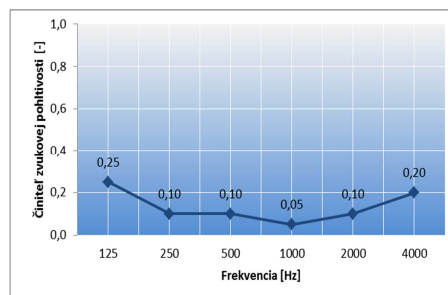


Polar

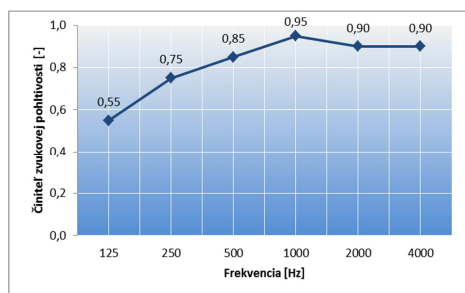


Galaxy

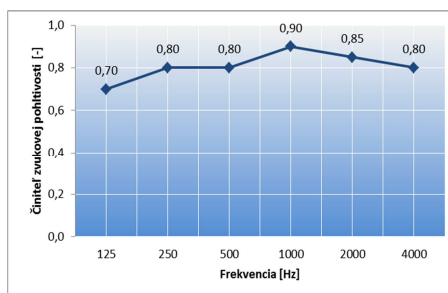
Priebeh činiteľa zvukovej pohltivosti pre variant Reflex, hr. 12 mm, ods. 200 mm



Priebeh činiteľa zvukovej pohltivosti pre OBIFON Akustik hr. 20 mm, ods. 200 mm

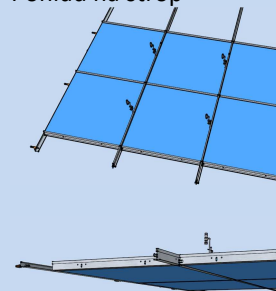


Priebeh činiteľa zvukovej pohltivosti pre OBIFON Akustik+ hr.40 mm, ods. 200 mm

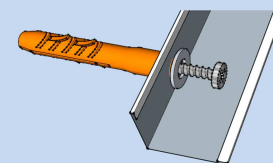


Detaily

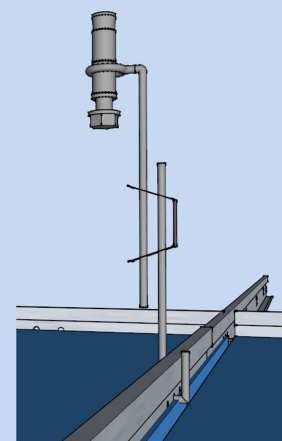
Pohľad na strop



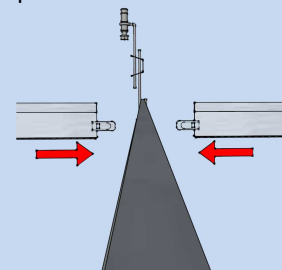
Okrajová lišta kotvená do steny



Nosný T profil zavesený do rýchlozávesu



Spájanie priečných T profilov



Prevedenie hrán

