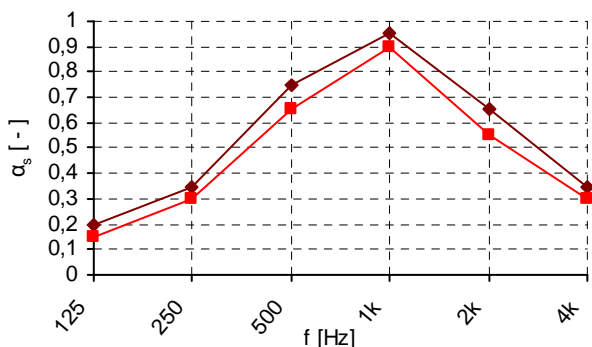
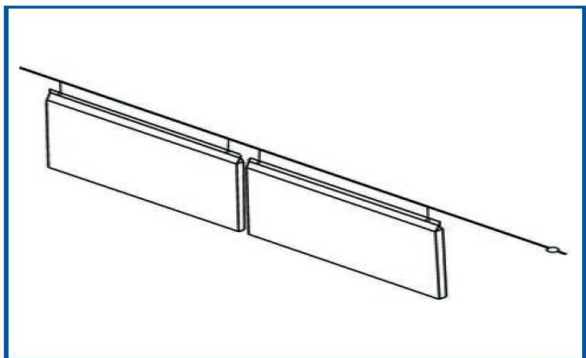
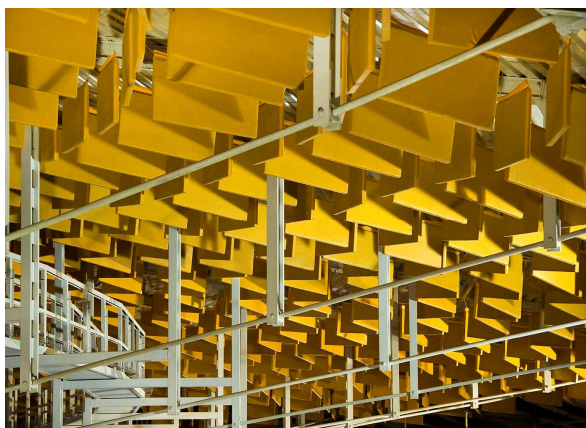


SONIRAL A,B

AKUSTICKÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM



- ◆ SONIRAL A - hustota 1,67 ks/m²
NRC = 0,70 $\alpha_w = 0,55$ (M)
- SONIRAL B - hustota 1,67 ks/m²
NRC = 0,60 $\alpha_w = 0,50$ (M)

POPIS:

Akustický závěsný systém tvořený solitérními prvky zavěšenými na strop, lanovou konstrukcí nebo pomocný rošt určený pro interiérové aplikace umožňující efektivní způsob řešení akustických poměrů ve sportovních zařízeních a průmyslových provozech. Vyznačuje se absorpcí zvuku ve středním kmitočtovém pásmu, vysokou odolností vzdušné vlhkosti, dlouhodobou životností a snadnou údržbou. Typ B se vyznačuje minimální hmotností.

TVAR: obdélníkové desky

MATERIÁL: desky z minerální vaty (typ A) nebo melaminové pěny (typ B) zatavené v PVC folii se sníženou hořlavostí. Obal je na delší straně opatřen PVC páskem s kovovými oky pro zavěšení

ROZMĚRY:

- typ A - 1 000 x 600 x 50 mm
- typ B - 1 000 x 500 x 50 mm
- na zakázku jsou možné jakékoliv menší rozměry

HMOTNOST:

- typ A – cca 1,5 kg/ks
- typ B – cca 0,5 kg/ks

BARVY: standard – bílá, na zakázku dle vzorníku folií

AKUSTICKÉ VLASTNOSTI:

- absorpce zvuku ve středním kmitočtovém pásmu
- hodnoty činitele zvukové pohltivosti lze ovlivnit hustotou a uspořádáním prvků

DALŠÍ CHARAKTERISTIKY:

- reakce na oheň:
typ A: A2 – s2, d0
typ B: B – s2, d1
k odkapávání a odpadávání hořících hmot nedochází
- hygiena: výrobek neuvolňuje žádné škodlivé látky, vyhovuje pro použití v potravinářském a farmaceutickém průmyslu
- klimatická odolnost: velmi dobře odolává vysoké vzdušné vlhkosti

POUŽITÍ:

Dlouhodobě funkční akustické úpravy průmyslových provozů a sportovních zařízení (zimní stadiony, plavecké bazény). Aplikace závěsného systému přináší výrazné snížení hladiny hluku, zlepšení srozumitelnosti řeči a vytvoření optimálních poslechových podmínek.

MONTÁŽ:

Solitérní prvky lze zavěšovat přímo pod strop, na lanové konstrukce nebo na pomocný rošt obvykle v řadovém nebo v buňkovém uspořádání. K zavěšování lze používat prvky z běžných podhledových systémů. Při manipulaci je nutné prvky chránit před poškozením foliového obalu a před povrchovým znečištěním. Prvky poškozené neopatrnou manipulací nemohou být předmětem reklamace.

ÚDRŽBA:

Prvky lze od prachu očistit vysavačem. Při větším zašpinění lze prvky opatrně umýt roztokem univerzálního saponátu v teplé vodě. Zásadně se nedoporučuje používat rozpouštědla.

BALENÍ:

10 kusů v kartonu

DODACÍ PODMÍNKY:

Individuální, dle dohody mezi prodávajícím a kupujícím.