

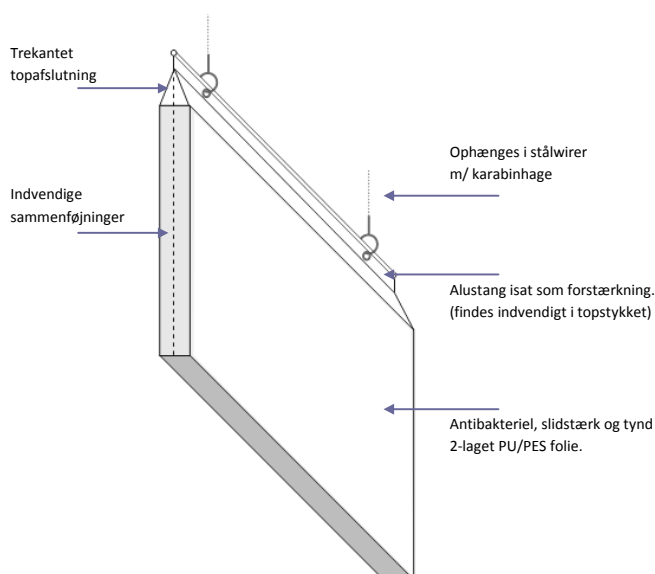


PRODUKTPROSPEKT

AntiNoise® HYGIEJNE LYDBAFLER (til levnedsmiddelindustrien)

Med AntiNoise lydabfler opnås en effektiv løsning på akustikproblemer i nye og eksisterende produktionslokaler, hvor indkapsling af selve støjilden ikke er en mulighed.

AntiNoise lydabfler kan anvendes som nedhængte lydabfler, eller som vægmonterede lydabfler.



Mål

Dimension: 1200 x 600 x 40 mm.

FARVER

AntiNoise lydabfler fås i en rengøringsvenlig hvid farve (med høj lystransmissionsgrad).

TILGÆNGELIGHED

Med AntiNoise lydabfler opnår man fuld tilgængelighed til øvrige installationer. AntiNoise lydabfler kan nedtages og rengøres, og evt. udskiftes efter behov.

Eksempel på ophængsform.



Eksempel på ophængsform.



KONSTRUKTIONEN

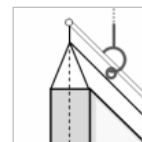
Fordele v/ AntiNoise Hygiejne lydabfler.

» Overfladen består af en antibakteriel folie, som modvirker bakteriel vækst.

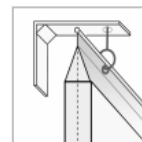


Akkrediteret test foretaget af SANITIZED AG jf. metoderne SAN BIO-12/94 og SN 195 920 (Determination of the antimicrobial activity).

» AntiNoise lydabfler er udformet med en kileformet top, således at støv og andre elementer let kan afvaskes, eller blæses væk med trykluft.



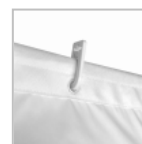
» AntiNoise lydabfler kan monteres frithængende eller som vægmonterede lydabfler (via vinkelbeslag).



» Sammenføjningerne er foretaget indvendigt, og med en speciel udviklet vandtæt lukning, således at støv og fugt mv. ikke fæstnes i samlinger, eller trænger ind i kernen.



» AntiNoise lydabfler er lette at ophænge i de medfølgende karabinhager.



Det anvendte ophængningssystem er udformet således, at karabinhagerne bærer lydabfler i en integreret aluminiumsskinne.



MATERIALER

Folien:

Det omkringliggende materiale består af en antibakteriel slidstærk 2 lags folie (PU/PES).

Lydabsorbenten:

Lydabsorbenten består af en 40mm AntiNoise plade i 100% mineraluld.

Ophængning:

AntiNoise lydabfler ophænges typisk i 2 stk. rustfrie stålwirer, som fæstnes i bæreejere med medfølgende karabinhager i lange lige rækker.

Bedste akustiske effekt opnås ved, at hænge lydabfler med max 60 cm mellemrum (dvs. ca. 1,4 lydabffel pr. m² gulvareal).

(Andre ophængsmetoder er også mulige, ring og hør mulighederne)

BRANDSIKKERHED

Brandklassifikationer, mineraluld:

Lydabsorbentens kernen opfylder følgende brandklasser:

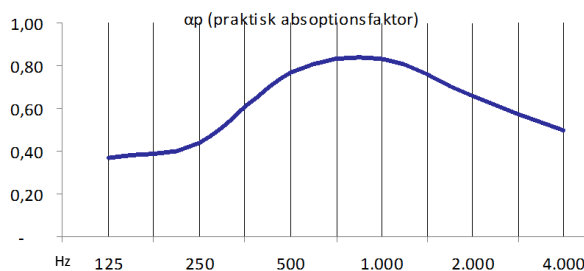
DK . DS 1065-1 Kl. A.
Europa EN 13401-1 Kl. A2-s1



AKUSTIK

Lydabsorptionsdata er målt i henhold til ISO 354. Lydabsorptionskoefficienterne α_p og α_w (0,7) er beregnet i henhold til ISO 11654.

Akkrediterede målinger er gennemført af DELTA Test & Consultancy.



Måling: AntiNoise lydabfler i rækker, cc600 mm \approx 1,4 baffel pr. m² gulvareal.

RENGØRING

AntiNoise lydabfler tåler almen rengøring i produktionsmiljøer, samt anvendelse af de gængse rengøringsmidler (jf. i øvrigt anvisningerne fra producenten af det pågældende rengøringsmiddel).

FUGTBESTANDIGHED

AntiNoise lydabfler tåler en konstant relativ luftfugtighed (RH) på op til 90% ved 30°C uden at fugten kan trænge ind i absorbenten.

EFTERBEHANDLING

AntiNoise lydabfler behøver ingen løbende efterbehandling!

B6 Akustik A|S

Tranåsvej 5-7
9300 Sæby

Tel: +45 9989 1050
Fax: +45 9989 1060
www.b6akustik.dk