

Parafon Væggskiva



PARAFON VÆGGSKIVA

Produktbeskrivelse

VÆGGSKIVA skaber et behageligt, dæmpet og godt lydmiljø. I rum med hårde vægflader forbedres taleopfattelsen ved, at lydreflektionen mindskes. Dette er vigtigt i f.eks. biografteatre, studier og auditorier.

VÆGGSKIVA består af en stenuddspalte med et yderlag af glasfibervæv: SLUGGER, TEXTUR og STRUKTUR. De lange sider er forsynet med hvidmalede U-profiler af stål, og den synlige kant er 20 mm.

Kan også leveres uden kantprofil, skal da monteres med Hat profil.

Anvendelsesområde

Skoler, kontorer, konferencerum, forsamlingslokaler, studier, biografteatre, auditorier.

Brandsikkerhed

SLUGGER: Euroclass A2-s1,d0 iht. standarden EN 13501-1.

TEXTUR og STRUKTUR: Euroclass C-s1,d0 iht. standarden EN 13501-1.

Slagfasthed

SLUGGER har rigtig god slagfasthed. TEXTUR og STRUKTUR har god slagfasthed.

Fugtresistens

90 % ved 25 °C. Midlertidigt 95 % ved 40 °C.

Rengøring

Børstning eller støvsugning med blød børste.

SLUGGER kan aftørres med en våd klud eller svamp.

Farve

SLUGGER:

Hvid (nærmeste RAL 9003)

Grå (nærmeste RAL 7038)

Sort.

TEXTUR og STRUKTUR: Standardfarven er hvid, men de kan males i en valgfri farve.

Mulighed for demontering

Vægpladerne er lette at afmontere.

Belastning

Der bør ikke foretages ophængning i vægpladerne, men i den bagvedliggende væg eller i loftsprofilen.

Vægt

4,0 kg/m².

Mål

Kant **Længde x Bredde x**
 Tykkelse mm

A 2700 x 1200 x 40*)

*) Fast mål

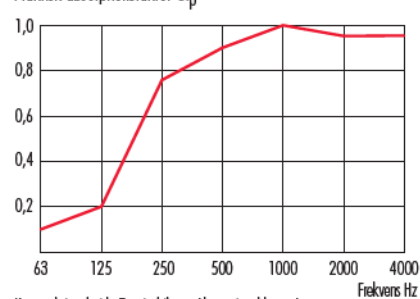
Lydabsorption

Lydabsorptionen er målt iht. ISO 354.

Absorptionsværdier og -klasser er beregnet iht. ISO 11654.

Kant A, 40 mm

Praktisk absorptionsfaktor α_p



Konstruktionshøjde Tæt indtil Absorptionsklasse A

Konstruktionshøjde mm	Frekvens Hz							α_w	Abs.-klasse
	63	125	250	500	1000	2000	4000		
Tæt indtil	0,10	0,20	0,75	0,90	1,00	0,95	0,95	0,95	A

Produktdata

Produkt: PARAFON VÆGGSKIVA (SLUGGER, TEXTUR, STRUKTUR)

Mål: 2700 x 1200 x 40 mm

Kant: A

Farve:

Montering: V1¹⁾

¹⁾ Til forskellige systemer – se separat brochure.