

Vertikal



## ÖVERSIKT

VERTIKAL är en effektiv ljudabsorbent tillverkad av Ecosund® som består av återvunnen PET. Lamellgardinen är diskret och smälter naturligt in i rummets övriga design, något som kan accentueras med val av textil. VERTIKAL kan justeras i olika lägen så att partiet är helt stängt eller undanskjutet. Passar utmärkt där man vill ha reglerbar efterklangstid. Absorbenten lamineras på en eller två sidor – många vill ha en mörkläggnings sida och en "framsida" i annan kulör. Går att måttanpassas för att passa lokalens höjd/bredd.

## FORMAT OCH MATERIAL

VERTIKAL tillverkas helt enligt kundens specifikationer och anpassas både efter skenans längd och lamellens höjd. De absorberande lamellerna är tillverkade av vårt unika kärnmaterial Ecosund®. Lamellbredden är som standard 127 mm. Maximal lamellhöjd är 3000 mm. Maximal skenlängd 3000 mm.

## YTSKIKT

VERTIKAL levereras med minst en sida av tyget Opaq. Tyget är valt för dess förmåga att släppa igenom ljudet till ljudabsorbenten av Ecosund® för maximal

ljudabsorption. Baksidan kan vara en olaminerad värmd yta med en slät finish av grundmaterialet.

## ECOSUND

Välj färg på kärnmaterialet. Vid val av absorbent med rak avskuren kant där kärnmaterialet Ecosund är synligt från sidan. Tänk på att svart kärnmaterial påverkar utseendet på en ljus textil. (Alla kulörer finns ej på alla produkter.)



Vit



Svart



Grå



Ljus grå

## FÖRESKRIVNING

Akustikmiljö VERTIKAL Akustisk lamellgardin. Ljudabsorbent tillverkad av EcoSUND. Montage i skena. Ex 1000 mm. Längd: Ange i mm. Ytskikt: Opaq.

## RENGÖRING

Rengör med torrborstning eller dammsugning. Vid svår smuts rengör med kallt vatten, trasa samt skonsamt disk-, tvätt- eller rengöringsmedel.

## BRAND

VERTIKAL är av SP testad som svårantändlig enligt NT FIRE 002.

## MONTERING

Lamellerna monteras i medföljande skena som fästes i tak eller på vägg med fästen. I botten monteras en kedja mellan lamellernas bottenvikter.

## AKUSTISKA EGENSKAPER

PRODUKT	YTSKIKT	HÖJD	63	125	250	500	1	2	4	AW
90°	Opaq	127	0	0,15	0,30	0,50	0,70	0,90	1	0,55
45°	Opaq	90	0,05	0,15	0,40	0,70	0,85	0,95	1	0,70
stängd	Opaq	20	0	0,25	0,60	0,95	0,90	1	1	0,90