

## CUBE vægssystem – fleksible og elegante glasvægge

Septum CUBE vægssystem er et dansk kvalitetsprodukt, som er udviklet til at opfylde fremtidens store krav til en fleksibel og kreativ ruminddeling med funktionelle og inspirerende omgivelser.

Systemet er enkelt og nemt at opstille, og kan flyttes eller ændres uden store omkostninger, hvis nye funktioner skal indpasses i indretningen. Endda uden at efterlade huller i gulve og lofter.

### Design

CUBE vægssystem leveres i moduler, hvor målene tilpasses det specifikke behov. Det er dermed muligt at udnytte bygningen, og indrette optimalt.



De enkelte moduler kan inddeles med sprosser med glas eller pladefyldning, - alt efter ønske. Skydedøre og hængslede døre kan indbygges i systemet, så linjerne i designet er stilrent og funktionelt.

### Nogle af fordelene ved Septum CUBE vægssystem er:

- Individuelle mål
- Let at montere
- Ingen skruer i gulvet
- Utallige kombinations-muligheder
- Vedligeholdelsesfri profiler
- Fleksibel indretning
- Elegant stilrent design

### Overflade

CUBE vægssystem leveres med elegante vedligeholdelsesfri profiler af anodiseret aluminium. Overfladen er silver, men kan mod tillæg leveres lakeret i alle RAL-farver.

### Glas/fyldning

Alt glas vi anvender, er sikkerhedsglas, hærdet eller lamineret. Glasset kan leveres som klart eller mat/frosted, ligesom vi tilbyder alle former for foliedekoration på glasset. Pladefyldninger kan monteres i stedet for glas. Plader er 10mm melaminbelagt spån, og standard farve er hvid (EGGER W980 ST2). Andre farver og finer efter ordre.

### Lyd

Det er muligt at opnå en god lyddæmpning med vægssystemet. Dæmpningen varierer efter glas- og fyldningstype. Lydreduktion på glas op til 38db.

### Miljø

Med systemet er det muligt at lade det naturlige lys passere i bygningen, og dermed skabe et lyst, inspirerende og behageligt miljø.

- Septum tilbyder alt fra opmåling, produktion til færdig montage. Med egne montører og samarbejdspartnere kan vi tilbyde professionel montage i hele Danmark.