

## Rumsskiljande vägg SV 100 RF

### Uppbyggnad:

Systemvägg SV 100 RF är en rumsskiljande väggmodul bestående av färdigbehandlade gipsskivor. Skivorna monteras kant i kant med dold infästning. Stommen utgörs av stålplåtsprofiler. Isolering av mineralull. Modulbredd: 900 mm.

Systemvägg SV 100 RF är lämplig som rumsskiljande vägg. Kan med fördel kombineras med glasad vägg Systemvägg GPV 100 i korridor.

Ljud: Väggarna är testade med resultat enligt tabellen:

Väggtyp	SV 100 RF	SV 100 RFL	SV 120 RF
Vägg tjocklek mm	98	98	120
Ljudreduktion $R_w$ (dB)	35	42	44
Användningsområde	Normala krav	Höga krav	Extra krav

Brand: Väggarna uppfyller kraven för tändskyddande beklädnad och ytskikt av klass I enligt Boverkets byggregler BBR 94.

Ytskikt: Systemväggarna förses med Miljötapet i kulör enligt NCS 0502-Y i standardutförande. Miljötapet uppfyller högt ställda miljökrav. Den är uppbyggd av en bärare av cellulosa-fibrer. Tapeten har hög tålighet mot mekanisk påverkan och är starkare än en vanlig papperstapet. Kulören skapas genom s k screentryck med vattenburna färger direkt på bäraren. Då materialet varken innehåller PVC eller har klorblekts, har tapeten goda miljöegenskaper.

Systemvägg med andra kulörer eller ytskikt kan beställas.

Garderob: En garderossida i utförande enligt önskemål ger tillsammans med dörrbladet en garderob. Överdel och klädkrok ingår.

Inredning: Vägghängda hyllor ingår i systemet. De är avsedda att monteras i hatt profilväggens vertikala skenor.

Sockellist, taklist och smyglist av furu, vitlackerat i kulör enligt NCS 0502-Y är tillverkningsstandard. Andra kulörer eller träslag kan erhållas på beställning.



Fatburen - Brann, Stockholm