



auran
st-team

SWG
Scandinavian Wall Group

aura 600 siirtoseinät

Aura 600 siirtoseinät

- antaa tiloille viimeisen silauksen

Aura 600 siirtoseinä antaa mahdollisuuksia niin arkkitehdeille kuin käyttäjillekin luoda tiloista muuttuvia ympäristöjä eri tarkoituksiin. Siirtoseinien monipuolisuus ilmenee parhaiten, kun on tarvetta korkealle ääneneristävyydelle ja vaativille kiskoratkaisuille.

Siirtoseinä muuntautuu täydellisesti tilan ja suunnittelijan toiveiden mukaisesti. Siirtoseinä soveltuu tilaratkaisuksi sekä pieniin että suuriin huonetiloihin.

Sähköisesti tiivistyvä EasyMatic® -siirtoseinä pitää huolta, että seinän kaikki ääneneristysominaisuudet pääsevät oikeuksiinsa.

Teemme jatkuvaa tuotekehitystä tehtaissamme Saksassa ja Ruotsissa. Tuotekehityslaboratoriomme tarkkailee toimitustemme laatua suorittamalla myös säännöllisiä testauksia tuotteiden ääneneristysten ja paloluokitusten osalta.



Yksittäisistä elementeistä koostuva siirtoseinä antaa suunnittelijalleen lukemattomat mahdollisuudet luoda seinille muuttuvat pinnat ja halutut sijainnit kutakin tarkoitusta varten.



aura
siirto-
seinät **600**



auran
st-team

SWG
Scandinavian Wall Group

Auran St-Team - suunnittelun tukena alusta loppuun

Toteutettaessa uudis- tai saneerauskohteiden tilanjakoa, ammattitaitoinen suunnitteluosastomme on käytettävissä teknisen suunnittelun tukena. Siirtoseinän suunnittelussa on otettava huomioon tilan muut ympäröivät rakenteet sekä sitä mukailevat kiskostoratkaisut. Siirtoseinätyypin valinnassa on myös mietittävä minkälaisia teknisiä ominaisuuksia seinäratkaisulta odotetaan.



Elementtejä siirretään yksittäin kiskostolinjoilla. Asiakkaan valittavana on lähes rajaton määrä pintamateriaaleja.

Oma levytuotantolinjamme mahdollistaa levyille esim. viilutuksen, maalauksen tai laminoinnin. Myös akustoiva perforointi ja mikroperforointi on osa standardivalikoimaamme Aura 600 -siirtoseinissä.

Tuotekehityslaboratoriomme on kiinnittänyt erityistä huomiota elementtien liikuteltavuuteen. Yhdellä tai kahdella pyörästöllä ripustetut elementit liikkuvat kiskolinjoilla vaivattomasti jopa 10 000 mm elementtikorkeuksilla.



Elementtien paksuus:
100 mm: 39-57 dB
100 mm: 51 dB lasielementti
120 mm: 59 dB
115 mm: BD30/60



Optimaalinen
elementtileveys:
n. 1180 - 1250 mm



Max. korkeus:
n. 10 000 mm
BD max.: 5 000 mm



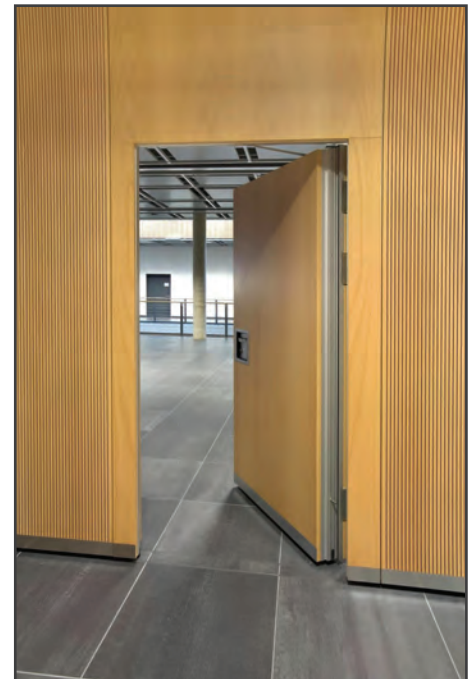
Paino per m²
39 dB: 26 kg - 41 dB: 33 kg
46 dB: 34 kg - 48 dB: 32 kg
49 dB: 40 kg - 52 dB: 45 kg
57 dB: 60 kg - 59 dB: 75 kg



Palotesti:
BD 30, BD 60
49 dB: 48 kg
51, 52, 53, 54 dB: 60 kg



Rw-arvoja DIN EN 20140 mukaan:
39, 41, 46, 48, 49, 52 dB
57, 59 dB
51 dB lasielementti



aura
siirto-
seinät

600

www.stteam.fi