

MV- Flushline kontorfronter

Beskrivelse

Et fleksibelt modulsystem, som består av glass -og dørmoduler. Modulene kommer ferdig fra fabrikk og kan fås med følgende glassplassering:

- Glass plassert 12mm fra kant – *Flushline Standard 12*
- Glass plassert 6mm fra kant – *Flushline Standard 6*
- Glass plassert 1mm fra kant – *Flushline Elegant*



Systemet består av:

- Glassmoduler som plasseres på sokkel
- Dørmoduler med dørblad (spesifiseres som eget valg)
- Listverk og paneler for tilpasninger

Anvendelse/bruksområde

Brukes innvendig som kontor- og møteromsfronter i kontorbygg, offentlige bygg og andre næringslokaler, hvor det ikke stilles krav til brannsikkerhet. Produktet krever et tørt innemiljø og skal ikke benyttes i våtrom. Produktet skal ikke monteres mot fallhøyde eller med nivåforskjell over 500mm.

Materialbeskrivelse

Modulene Produseres i et solid og stabilt fingerskjøtt/lamellimt trevirke, eller i foliert/finert mdf. Glassmodulene blir levert med et personsikkerhetsglass.

Elegant-modulene fås kun med en ramme i heltre. Glasset er innfestet med et deksel i aluminium på 1mm tykkelse.

Overflatebehandling

Heltremoduler lakkeres som standard med en matt vanntynnbar maling eller lakk. Farge er valgfri og spesifiseres ved bestilling. Folierte moduler er mantlet med en slitesterk papirbasert folie.

Tilbehørsprodukter

Nødvendige tilbehørsprodukter som produseres i henhold til prosjektspesifikasjon:

- Sokler
- Plater, luselister, stolper og halvstolper for tilpasninger
- Listverk

Tilhørende festemateriell som skruer og spikerplugger, fugemasse og tettepakninger spesifiseres ved bestilling og sendes med produktet.

Tekniske data

- Profildimensjon standard: 25x100mm
- Annen tilgjengelig profildimensjon (kun heltre): 25x75mm

Modulene produseres som standard med et maksimum yttermål på 1500x2800mm

Dørkarmer produseres som standard for 10x21 modul dørblader, men kan også produseres i andre -og utenom standard modulstørrelser.

Glass dimensjoneres for imøtekomme gjeldende krav til lydreduksjon og sikkerhet, og gjøres for hver enkelt leveranse.

Transport og lagring

Glass er spesielt utsatt for skader, og det må utvises stor forsiktighet ved transport og innlasting på byggeplassen.

Produktene lagres på et plant og tørt underlag, overdekket på byggeplass. Det samme gjelder under transport.

Montering og utførelse

Monteres etter gjeldende monteringsbeskrivelse eller tegning.

NS 3420-kode for utførelse:

RD2

HMS-preferanser

Produktet inneholder ingen kjente helseskadelige, brannfarlige eller allergifremkallende stoffer, og utgjør ingen helserisiko, verken under montering eller ved normalt bruk.

Det anbefales personlig verneutstyr ved kapping av listverk/platematerialer og håndtering av tunge glassmoduler.

Produktdokumentasjoner og offentlige krav

Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer:

Det foreligger ingen slik dokumentasjon for dette produktet.

CE-merking/ Europeisk Teknisk Godkjenning (ETA):

Det foreligger ingen harmonisert produktstandard for dette produktet.

Nasjonale standarder og bransjenormer:

Systemet er dimensjonert og produseres for å tilfredsstill NS 3510 og NS 8175 klasse C

Produktet imøtekommer kravet til universell utforming i publikumsbygg.

Produktet tilfredsstiller kravene til miljøgifter i BREEAM-NORs sjekklister A20 og kravene som stilles i BREEAM-NORs emne HEA 9 og HEA 02, som omfatter forurensinger i innemiljøer.

Avfallsbehandling

Kode for avfallsbehandling i henhold til NS 9431:

1142 – Malt/lakkert trevirke.

1331 – Vindusglass, ikke laminert

1341 – Laminert glass

Type emballasje:

Plast og papp.

Renhold og vedlikehold

Rengjøres ved behov med PH-nøytral såpe og en lett fuktet klut som ikke riper.

Det må forsikres at vann ikke trenger ned i profilene ved rengjøring av glasset. Skader på grunn av fuktopptak blir ikke dekket av produsent.

Hengsler smøres etter behov. Låskasser er ferdig smurt fra fabrikk og skal ikke etterbehandles. Sluttstykker strammes inn etter behov. Terskler lakkres etter behov.

Mindre skader på malte overflater kan utbedres med tilsvarende farge. Moduler som er produsert i foliert/finert mdf, har en ferdig overflate, og kan ikke repareres ved skader.

Ansvarlig Firma

Produsent	Modulvegger AS
Organisasjonsnr.	956 238 900
Adresse	Sporpindveien 14
Postnr./sted	3340 Åmot
Telefon	32 78 87 00
e-post	modulvegger@modulvegger.no
Internett	www.modulvegger.no