

TERASPROFIILSISEUKS

PID081 Forster Presto XS siseuks
PIC081 Forster Presto XS siseuks/sein
PIW081 Forster Presto XS sisesein

Version 01

Kasutusala

Forster Presto XS tooteid on võimalik kasutada siseruumides, kus on olulisel kohal avarus ning läbipaistvus. Saledad profiilid võimaldavad ruumi tuua palju valgust, kuna terasraami osakaal on viidud minimaalseks.

Toode sobib kasutamiseks nii üld-, kui ka erakasutuses olevates ruumides.

Mõõtmed

Lengi maksimaalsed mõõtmed on:

Ühepoolisel uksele **1200x2700**

Kahepoolisel uksele **2400x2700**

Valgusava laius = lengi gabariitmõõt – 140 mm.

Ustele on võimalik lisada kinniseid külj- ja ülaosasid.

Konstruksioon

Uksed ja kinnised seinaosad valmistatakse Šveitsi tootja **Forster Profile Systems Ltd** kvaliteetsetest terasprofiilidest. Kõik liited keevitatakse. Igal ukselehel on kolm keevitatavat kuullaagriga terashinge.

Seinaprofiilide sügavus ning ukselehe paksus on 50 mm.

Lengi ja ukselehe vahel on topelt tihendus – tihend on nii ukselehe, kui ka lengi küljes. Uksetihendid ning klaasitihendid on valmistatud kvaliteetsest EPDM kummist. Ukselehe all on võimalik kasutada harjastihendit.

Tooted on värvitud enim levinud värvitoonides polüester pulbervärviga ja tsinkkruntvärviga. Standardtooniks on RAL9005 (must). Tooteid on võimalik värvida erinevates RAL või NCS toonides.

Klaasid

Standardklaasiks on 4 mm karastatud klaas. Võimalik on kasutada erinevaid lamineeritud, karastatud, toonitud või kombineeritud klaase. Maksimaalne võimalik klaasipaksus on 23 mm.

Lisad

Kõikidele Presto XS ukstele paigaldatakse spetsiaalselt sellele süsteemile välja töötatud käepidemed. Kahepoolse ukse passiivse osa lukustamiseks kasutatakse servariivi Roca AN 849 CR.

Hooldus

Sõltuvalt ukse kasutamise intensiivsusest tuleb hingede ja suluste seisukorda kontrollida vähemalt kaks korda aastas. Ukse ja lengi vahel ei tohi olla esemeid, mis takistavad ukse sulgumist.

Liikuvaid osi tuleb regulaarselt (vähemalt kaks korda aastas) määrada selleks ette nähtud määrdeainega (näiteks silikoonõli), hingi tuleb määrada tahke määrdega.

Vähemalt kord aastas tuleb kontrollida tihendite seisukorda ja vajadusel oma elastsuse kaotanud tihendid asendada uutega.

Raami puhastamiseks võib kasutada pehmet niisket lappi. Abrasiivseid puhastusvahendeid ei tohi kasutada. Klaasi puhastamiseks võib kasutada selleks ette nähtud vahendeid vastavalt nende tootja poolt antud juhistele.

Toote ostmisel on võimalik sõlmida korralise hoolduse lepingu.



Allikas: Forster Profile Systems Ltd

