



### Kasutusala

E60 klassi tuletõkkeaken/sein tõkestab tule leviku vähemalt 60 min jooksul, kuid ei isoleeri põlengust tekkiva kuumuse levikut. Kasutatakse välisaken-seinana kohtades, kus on E60 tuletõkkesõue.

### Mõõdud

Akna/seina maksimaalsed mõõdud on :  
 kõrgus **3612 mm**  
 laius **sektsioonide kaupa piiramatult**  
 valgusava mõõt = raami kabariit – **140 mm**

### Vastavussertifikaat

E60 tuletõkkevastavussertifikaat nr. 119-06/08 ja  
 EI60 tuletõkkevastavussertifikaat nr. 126-06/08.

### Konstruksioon

Seinaraam valmistatakse Šveitsi tootja **Hermann Forster AG** kvaliteetsest terasprofiliisarjast **Forster Fuego Light**. Kõik liited keevitatakse. Raami sügavus on 65mm.  
 Klaasi ja raami vahele paigaldatakse tulekindlad klaasitihendid. Sein on värvitud enam levinud värvitoonides polüester pulbervärv ja tsinkkruntvärviga. Standardtoonideks on RAL9010 (pure white), RAL7001 (silver grey), RAL8014 (sepia brown), RAL9007 (grey aluminium), RAL7024 (graphite grey), RAL9006 (white aluminium). Lisa võimalusena saab uksi värvida kogu RAL värvikaardi toonides kahe komponendilise polüuretaanvärv ja epoksüüd kruntvärviga.

### Klaasid

Klaasina kasutatakse ainult E60 tuletõkestusklassile vastavaid eriklaase.  
 Läbipaistmatutes osades kasutatakse 13mm tulekindlat kipsplaati, mis on kahelt poolt kaetud värvitud terasplekkidega.  
 Väga suurte klaaside (üle 4 m<sup>2</sup>) ja raskete klaaside korral tuleb arvestada eritingimustega nii konstruktsioonilise lahenduse, kui ka paigaldustööde osas.

### Lisad

Vajadusel on võimalik panna klaasi asemele terassändvitš.

### Hooldus

Seina raami puhastamiseks võib kasutada pehmet niisket lappi. Abrasiivseid puhastusvahendeid ei tohi kasutada. Klaasi puhastamiseks võib kasutada selleks ettenähtud vahendeid vastavalt nende tootja poolt antud juhistele.  
 Vähemalt kord aastas tuleb kontrollida tihendite seisukorda ja vajadusel oma elastsuse kaotanud tihendid uutega asendada.  
 Toote ostmisel on võimalik sõlmida korralise hoolduse leping.

