

FAKTA OM TP FIRE

- Glasvæg med ét lag brandglas
- Leveres som klassificerede stål/aluramme-glasdøre med tilhørende glaspartier
- Kan tillige opfylde diverse lydkrav
- Alle rammer produceres inhouse på vores egen fabrik - vi kan derfor levere høj kvalitet på kort tid

TP FIRE

BRANDPARTIER I GLAS

triplan.dk | T.: 4353 9999 | triplan@triplan.dk

Triplan[®]
DANSK KVALITET

1. VÆGTYPES



TP Fire brandpartier opdeles i

- TP Fire S (S = stål)
- TP Fire A (A = aluminium)
- TP Fire Lite (Lite = fuldglasvæg uden sprosser)



TP FIRE STÅL

Vægttype	Lydreduktion for glas*	Glastykkelse mm	Vægttykkelse mm	Vægt glas kg/m ²
TP Fire S uklass.	-	-	50	-
TP Fire S E30	Rw 34 dB	8	50	20
TP Fire S EW30	Rw 38 dB	13	50	30
TP Fire S E60	Rw 38 dB	13	50	30
TP Fire S EW60	Rw 38 dB	14	50	31
TP Fire S EI30	Rw 38 dB	16	60	34
TP Fire S EI60	Rw 41 dB	25	70	52

TP Fire S Lite EW30	Rw 39 dB	20	50	42
TP Fire S Lite EW60	Rw 39 dB	20	50	42
TP Fire S Lite EI30	Rw 42 dB	23	60	52
TP Fire S Lite EI60	Rw 43 dB	31	70	69

*Beregnete værdier

TP FIRE ALUMINIUM

Vægttype	Lydreduktion for glas*	Glastykkelse mm	Vægttykkelse mm	Vægt glas kg/m ²
TP Fire A uklass.	-	-	65	-
TP Fire A E30	Rw 34 dB	8	65	20
TP Fire A EW30	Rw 38 dB	13	65	30
TP Fire A EI30	Rw 38 dB	16	80	34
TP Fire A EI60	Rw 41 dB	25	80	52

TP Fire A Lite EI30	Rw 42 dB	23	80	52
TP Fire A Lite EI60	Rw 43 dB	31	80	69

*Beregnete værdier

2. DØRTYPER



Døre kan leveres som enkelt- eller dobbelt-fløjede glasrammedøre i stål- eller aluramme med eller uden overglas og evt. med bundlyd-tætning. Brandklassificerede trædøre kan leveres til montering i TP Fire S. Bemærk at trædørene ikke er testet sammen med TP Fire S. Leveres som individuelle løsninger i forskellige modulmål.

Stålrammerne leveres varmgalvaniseret og pulverlakeret i farve efter ønske. TP Fire S kan også leveres i rustfrit stål, ubehandlet eller poleret (kontakt Triplan).

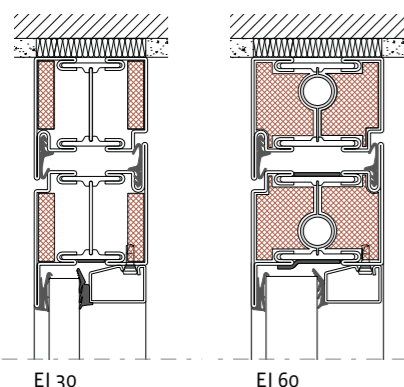
Samtlige dørpartier kan leveres med ABDL, ADK, integreret dørlukker, multipunktslås, paniklås og panikstangsgreb.

Triplans produktionsapparat er moderne og fleksibelt, hvilket gør at vi kan tilbyde helt individuelle størrelser - uden at det medfører lange leveringstider.

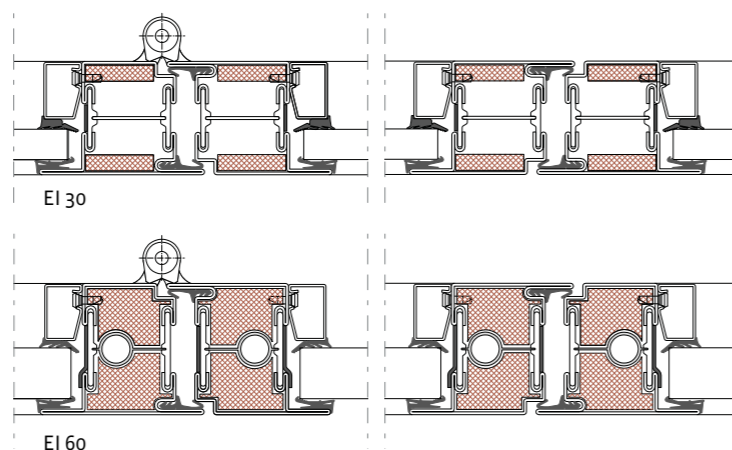


DØRLØSNINGER

Se flere detaljetegninger på triplan.dk

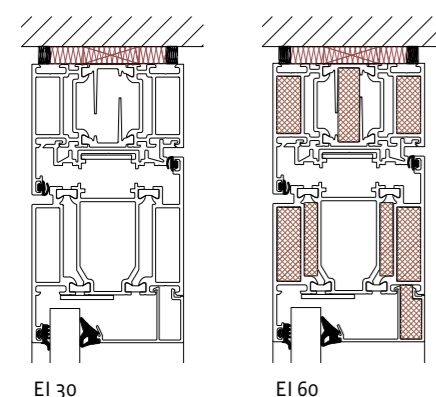


TP Fire S. Lodret snit. Dørløsning mod loft.

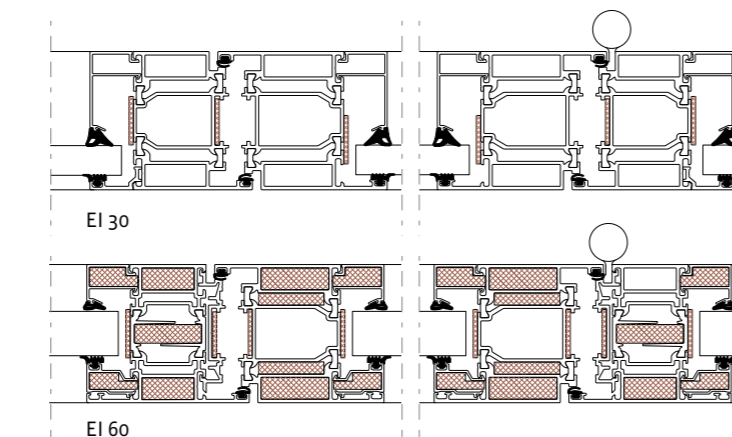


TP Fire S. Vandret snit. Dørløsning med sideglas.

(NB. Dørløsninger i TP Fire S EI 30 kan i visse tilfælde leveres med smalle profiler)



TP Fire A. Lodret snit. Dørløsning mod loft.



TP Fire A. Vandret snit. Dørløsning med sideglas.

DØRTYPER

Glasrammedør, type	Brandklassifikation	Lydreduktion glas*	Profildybde, mm
Stål	Uklass.	Rw 42 dB	50
Stål	E 30	Rw 34 dB	50
Stål	EW 30	Rw 38 dB	50
Stål	E 60	Rw 38 Db	50
Stål	EW 60	Rw 38 dB	50
Stål	EI 30	Rw 38 Db	60
Stål	EI 60	Rw 41 dB	70
Alu	Uklass.	Rw 42 Db	65
Alu	E 30	Rw 34 dB	65
Alu	EI 30	Rw 38 dB	80
Alu	EI 60	Rw 41 dB	80

Ønskes information om trædøre, kontakt venligst Triplan.

DØRTILBEHØR

Dørlukker, type**

- Dorma TS 93B m. glideskinne (anslagsside)
- Dorma TS 93B m. glideskinne (modsat anslagsside)
- Dorma 93B GSR, brand (dobbeldør)
- Dorma 93B EMF 1, brand (ABDL)
- Dorma 93B GSR EMF 1, brand (dobbeldør)

Bundskinne, type

- Rustfri stålskinne

* Afhængig af glastype

** Standardløsninger. Andre ønsker, kontakt venligst Triplan

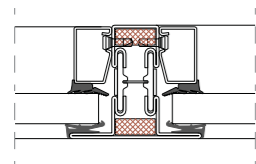


Samlinger i glasvæg udføres i TP Fire S og TP Fire A med sprosse og i TP Fire Lite med 4 mm brandfuge.



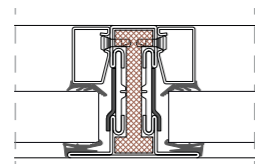
SAMLINGER

Se flere detaljetegninger på triplan.dk

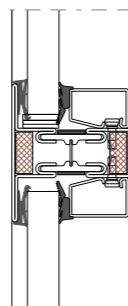


EI 30

TP Fire S. Vandret snit. Lodret modulsamling.

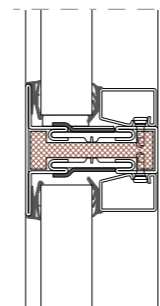


EI 60



EI 30

TP Fire S. Lodret snit. Vandret modulsamling.

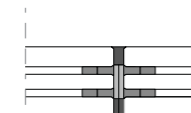


EI 60

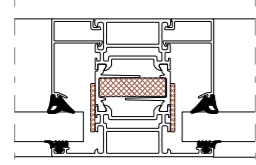


EI 30

TP Fire Lite. Vandret snit. Lodret modulsamling.

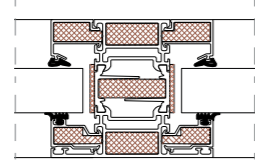


EI 60

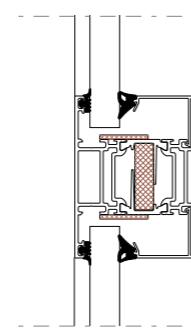


EI 30

TP Fire A. Vandret snit. Lodret modulsamling.

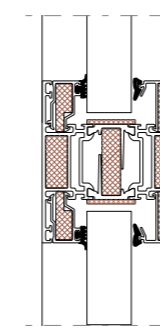


EI 60



EI 30

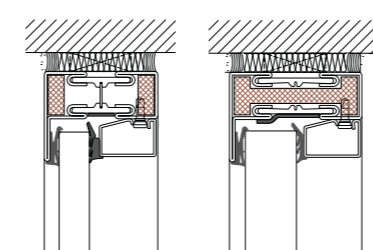
TP Fire A. Lodret snit. Vandret modulsamling.



EI 60

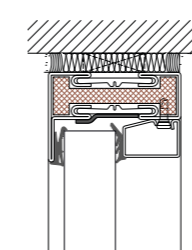
TILSLUTNINGER

Se flere detaljetegninger på triplan.dk

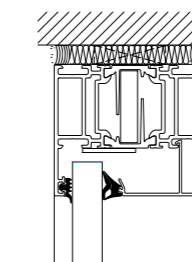


EI30

TP Fire S. Lodret snit. Top- og bundløsning.

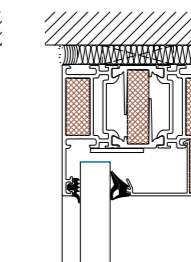


EI60



EI 30

TP Fire A. Lodret snit. Top- og bundløsning.



EI 60

TP FIRE

– brandpartier i glas

- Flot og enkelt system
- Overholder alle brandkrav
- Slankt design
- Montagevenligt

Læs meget
mere på
triplan.dk

DRIFT OG VEDLIGEHOLDELSE

Glas: **Første gang rengøring:**
Glas leveret fra Triplan A/S er vasket, men ikke pudset. Kan aftørres i en svag salmiakopløsning efterfulgt af afvaskning i rent vand og aftørring med tør klud.

Løbende rengøring:
Glas vaskes efter behov med til formålet egnet rengøringsmiddel og poleres med blød klud.

Anvend rent vand og grej for at undgå ridser.

Døre: Dørplader og -karme rengøres ved aftørring med en fugtig klud, opvredet i en svag opløsning af vand og almindeligt rengøringsmiddel. Undgå midler med sprit, opløsningsmidler, klor eller salmiak. Hængsler og låsekasse smøres efter behov, dog min. 1 gang årligt.

Profiler: Profiler og tætningslister rengøres ved aftørring med en fugtig klud, opvredet i en svag opløsning af vand og almindeligt rengøringsmiddel. Undgå midler med sprit, opløsningsmidler, klor eller salmiak.



TP-systemet omfatter desuden

TP Lite

TP Lite Twin

TP Acoustic