

Reynaers alumiiniumprofiilist tuletõkkesein FA-77FP-TS EI30

mille on turule lasknud

Fenster Alumiinium AS

Paavli 6, 10412 Tallinn, EESTI

ja mis on toodetud

Fenster Alumiinium AS

Paavli 6, 10412 Tallinn, EESTI

on allutatud tootja poolt rakendatud tehase tootmisohjele ning tootja katsetab tehases võetud tootenäidiseid vastavalt ette kirjutatud katseplaanile. Inspecta Estonia OÜ on teostanud toote tüübikatsetuse ning tehase esmaülevaatuse ja tootmisohje hindamise ning teostab pidevalt tehase tootmisohje järelevalvet ja hindamist.

Käesolev sertifikaat tõendab, et kõik tootele esitatavad nõuded, mis on kirjas tehnilises kirjelduses

Tuletõkkesein EI-30, versioon 1_EST

on rakendatud ja toode vastab tehnilise kirjelduse tingimustele.

Sertifikaat on esmalt väljastatud **20.06.2011** ja kehtib kuni **19.06.2016**, kui toode on kooskõlas tehnilise kirjelduse nõuetega või kui tehase tootmistingimusi või tootmisohjet ennast ei ole oluliselt muudetud. Sertifikaadi kehtivust saab kontrollida internetist aadressil www.inspecta.com. Sertifitseeritud toote klassifikatsioon ja kasutusulatus on toodud lisa 1.

Tallinn 15.01.2014

Tõnu Roosaar
Tegevjuht



Toode: Reynaers alumiiniumprofiilist tuletõkkesein FA-77FP-TS EI30.

Detailne sein kirjeldus on toodud Summary nr 2008-Efectis-R0935 aluseks olevates katseprotokollides, katseprotokollis nr 27136177e (IFT, Rosenheim) ning aktsiaseltsi Fenster Alumiinium tehnilises kirjelduses Tuletõkkesein EI-30, versioon 2_EST.

Toote spetsifikatsioon

Mõõdud	(L x K)mm
Seinakomplekti mõõdud	2960 x 2980
Suurim klaasruut (Pilkington Pyrostop 30-10), paksus 15mm	1040 x 2136 880 x 2274 645 x 2279 1392 x 1902
Suurim klaasruut (Pilkington Pyrostop 30-25), paksus 32mm	912 x 894 886 x 1910
Suurim klaasruut (AGC Pyrobel 16 ja AGC Pyrobel 16 EG), paksus 17mm / 21mm	1392 x 1900
Suurim klaasruut (AGC Pyrobel 60/25 EG), paksus 45mm	886 x 1910; 912 x 1326
Umbosa (Alumiinium, 1,5mm + 25mm Promatect-H + Alumiinium, 1,5mm), paksus 28mm	875 x 1912
Umbosa (Al leht, 2mm + (2 x 18mm) Promatect-H + Al leht, 2mm), paksus 40mm	875 x 1914

Toote klassifikatsioon

Reynaers alumiiniumprofiilist tuletõkkesein FA-77FP-TS EI30 klassifitseerub standardi EN 13501-2:2007+A1:2009 kohaselt järgnevalt:

Tulepüsivusklass EI 30

Kasutusulatus

Antud klassifikatsioon kehtib järgnevate lõpprakenduste korral:

1. Klaastahvli mõõtused võib vähendada.
2. Klaastahvli kuvasuhet võib muuta juhul, kui klaastahvli suurim mõõt ning pindala ei suurene.
3. Profielseinas võib klaastahvli mõõtused suurendada kuni 20% kõrgusest ja 20% laiuusest, kuid mitte enam kui 21% pindalast.
4. Klaasi vahetamine mõne muu tuletõkkeklaasiga on lubatud juhul, kui on võimalik tõendada, et mõlemad klaasid kuuluvad samasse klaasi tootegruppi (sama tootja) ja omab vähemalt sama või suuremat nominaalpaksust.
5. Kinnituspunktide omavahelist kaugust võib vähendada.
6. Klaasi paisumisruum ei tohi erineda sellest, mis on katsetatud.
7. Seinakonstruktsiooni paigaldamisel võib selle kalle vertikaalist olla kuni 10°.
8. Seinakonstruktsiooni kõrgust ei tohi suurendada.
9. Seinakonstruktsiooni laiust võib suurendada.



Inspecta Estonia OÜ
Teaduspargi 8, 12618 Tallinn
Tel +372 659 9470 Faks +372 659 9479
estonia@inspecta.com

Group headquarters: Inspecta Group Oy, Helsinki, Finland

TRUST & QUALITY www.inspecta.com

Tähistus

Toode peab olema tähistatud. Tähistusel peab olema näidatud:

- tulepüsivusklass;
- sertifikaadi number;
- sertifikaadi väljaandja nimi;
- tootja nimi;
- valmistamise aasta;
- toote identifikaatsiooni number.



Inspecta Estonia OÜ
Teaduspargi 8, 12618 Tallinn
Tel +372 659 9470 Faks +372 659 9479
estonia@inspecta.com

Group headquarters: Inspecta Group Oy, Helsinki, Finland

TRUST & QUALITY www.inspecta.com