

Lähtudes majandus- ja kommunikatsiooniministri 26.07.2013 määruses nr 49 „Ehitusmaterjalidele ja –toodetele esitatavad nõuded ja nende nõuetele vastavuse tõendamise kord” § 4 sätestatust kinnitatakse käesolevaga, et ehitustoode

Üheleheline helipidav puidust tuletõkkeuks EI30/36dB

mille on turule lasknud

Tartu Uksetehas OÜ
Ringtee 1, Tartu 51013, EESTI

ja mis on toodetud

Tartu Uksetehas OÜ
Ringtee 1, Tartu 51013, EESTI

on allutatud tootja poolt rakendatud tehase tootmisohjele ning tootja katsetab tehast 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 vastavuse hindamisele ja tootele esitatavad nõuded, mis on kirjas

EN 16034:2014

standardi lisa ZA
on rakendatud ja toode vastab ettenähtud nõuetele.

Sertifikaat on esmalt väljastatud **05.11.2014** ja kehtib kuni **04.11.2019**, kui toode on kooskõlas standardi nõuetega või kui tehase tootmistingimusi või tootmisohjet ennast ei ole oluliselt muudetud. Sertifikaadi kehtivust saab kontrollida internetist aadressil www.inspecta.com/et. Sertifitseeritud toote klassifikatsioon ja kasutusulatus on toodud lisa 1.

Tallinn 12.01.2016

Tõnu Roosaar
Tegevjuht



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

Toode: Üheleheline helipidav puidust tuletõkkeuks EI30/36dB.

Detailne ukse kirjeldus on toodud katseprotokollis nr 491-14TPU (TÜV) ning Seicom Uksetehas OÜ tehnilises kirjelduses.

Toote spetsifikatsioon

Mõõdud	(L x K) mm
Ukse leng	980 x 2090
Ukseleht	914 x 2051
Ukselehe paksus	45
Uksetarvikud	
Lukk	Abloy 4190
Hinged (3 ukselehel)	Abloy N3248-110
Sulgur	Dorint 733
Allalaskuv lävi	A1051 iglo / DX 959

Toote põhiomadused ja toimivus

Põhiomadus	Toimivus
Tulepüsivus	EI30
Suitsupidavus	-
Isesulgumisvõime	C0

Kasutusulatus

Antud klassifikatsioon kehtib järgnevate lõpprakenduste korral:

1. Uksekomplekti materjale ja konstruktsiooni ning ukselehtede arvu ja avanemisviisi (lükatavad, hingedega, pööratavad jne) ei tohi muuta.
2. Ukselehe paksust ei tohi vähendada, kuid võib suurendada.
3. Ukselehe paksust ja/või puidu tihedust võib suurendada tingimusel, et kaal tervikuna ei suurene rohkem kui 25%.
4. Puidupõhiste plaatide koostis ei tohi erineda sellest, mis katsetati. Nende tihedust ei tohi vähendada, kuid võib suurendada.
5. Puitlengide (koos valtsiga) ristlõike mõõtmeid ja/või tihedust ei tohi vähendada, kuid võib suurendada.
6. Kui kasutatud värv ei suurenda ukse tulepüsivust, võib kasutada ka alternatiivseid värve.
7. Soojusisolatsiooni kriteeriumidele vastava uksekomplekti ukselehe või lengi pinnale (kuid mitte servadele) võib lisada 1,5mm paksuse dekoratiivse laminaadi või spooni kihi.
8. Igasuguste ukse liikumise takistajate, nagu lukkude, riivide ja hingede arvu tohib suurendada, kuid mitte vähendada.
9. Seinatarindisse paigaldamisel kasutatavate kinnituste arvu võib suurendada, kuid mitte vähendada. Kinnituspunktide vahelist kaugust võib vähendada, kuid mitte suurendada.
10. Ust võib paigaldada nii jäika kui mittejäika tarindisse.
11. Uksekomplekti mõõtmete vähendamine on lubatud.

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

12. Uksekomplekti mõõtmete suurendamine ei ole lubatud.

Tähistus

Toode peab olema tähistatud. Tähistusel peab olema näidatud:

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

