

VASTAVUSSERTIFIKAAT

1527-0055

Lähtudes majandus- ja kommunikatsiooniministri 04.05.2004 määruse nr 123 „Ehitusmaterjali ja -toote nõuetele vastavuse tõendamise kord ja eri liiki ehitustoodete nõuetele vastavuse tõendamiseks vajalikud vastavushindamise protseduurid” (RTL 2004, 61, 1023) §14¹ sätestatust kinnitatakse käesolevaga, et ehitustoode

Tule- ja helikindel puituks EI 15/Rw37dB

mille on turule lasknud

Haapsalu Uksetehase AS

Aadress: Masti 8, Uuemõisa, 90401 Ridala vald, Läänemaa, EESTI

ja mis on toodetud

Haapsalu Uksetehase AS

Aadress: Masti 8, Uuemõisa, 90401 Ridala vald, Läänemaa, EESTI

on läbinud esmased tüübikatsetused ja on allutatud tootja poolt rakendatud tehase tootmisohjele.

Teavitatud asutus
Inspecta Estonia OÜ

on teostanud tehase esmaülevaatuse ja tootmisohje hindamise ning teostab pidevalt tehase tootmisohje järelevalvet ja hindamist.

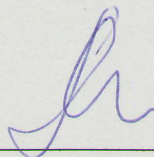
Käesolev sertifikaat tõendab, et kõik tootele esitatavad nõuded, mis on kirjas tehnilises kirjelduses

EE Haapsalu Uksetehase AS TK 2:2010, versioon 1

on rakendatud ja et toode vastab tehnilise kirjelduse tingimustele.

Sertifikaat on väljastatud 30.06.2010 ja kehtib kuni 06.07.2012, kui toote tehnilised tingimused on kooskõlas tehnilises kirjelduses tooduga, või kui ei ole oluliselt muudetud tehase tootmistingimusi ja tootmisohje pidev järelevalve on teostatud õigeaegselt. Sertifitseeritud toote klassifikatsioon ja kasutusulatus on toodud Lisas 1 (2 lk).

Tallinn, 30.06.2010



Anu Kuusk
Vastutav isik

INSPECTA ESTONIA OÜ

BETOONI 15/PANEELI 5, 11415 TALLINN, EESTI, TEL. + 372 680 7748, FAKS + 372 668 7746, REG. Nr. 10952693, www.inspecta.ee



Toode: Puidust helikindel tuletõkkeuks EI 15/Rw37dB

Detailne ukse kirjeldus on toodud katseprotokollides nr RTE1158/04 (VTT) ja RTE1367/04 (VTT) ning tehno spetsifikaadis EE Haapsalu Uksetehase AS TK 2 : 2010, versioon 1.

Toote spetsifikatsioon

Mõõdud	(L x K)mm
Ukse leng	990 x 2090
Ukseleht	926 x 2042
Ukselehe paksus	40
Uksetarvikud	
Luku korpus	Abloy 4190
Vasturaud	Abloy 4691
Hinged	NTR110x30TSS, 3 tk

Toote klassifikatsioon

Puidust helikindel tuletõkkeuks EI 15/Rw37dB klassifitseerub standardi EN 13501-2:2007+A1:2009 kohaselt järgnevalt:

Tulepüsivusklass EI, 15

Puidust helikindel tuletõkkeuks EI 15/Rw37dB omab vastavalt standardile EN ISO 717-1:1996 ja EN ISO 717-1:1996/A1:2006 järgnevat heliisolatsiooni väärtust:

R_w 37dB

Kasutusulatus

Antud klassifikatsioon kehtib järgnevate lõpprakenduste korral:

1. Ukselehe paksust ei tohi vähendada, kuid võib suurendada.
2. Ukselehe paksust ja/või tihedust võib suurendada tingimusel, et kaal tervikuna ei suurene rohkem, kui 25%.
3. Puidupõhiste plaatide (puitlaastplaadid, plokkplaadid jt) koostis (näiteks, liimvaigu tüüp) ei tohi erineda sellest, mis katsetati.
4. Puitlengide (koos valtsiga) ristlõike mõõtmeid ja /või mahumassi ei tohi vähendada, kuid võib suurendada.
5. Kui kasutatud värv ei suurenda ukse tulepüsivust, võib kasutada ka alternatiivseid värve.
6. Kui värv suurendab ukse tulepüsivust (nt tulekaitsevärvid), siis muudatusi teha ei tohi.
7. Soojaisolatsiooni kriteeriumidele (tavalise või lisaprotseduuri kohaselt) vastava uksekomplekti ukselehe või lengi pinnale (kuid mitte servadele) võib lisada 1,5mm paksuse dekoratiivse laminaadi või spooni kihi.
8. Muudatusi katsetatud dekoratiivsete kattekihtide osas võib teha (näiteks, värv, muster, tootja), aga tuleb jääda sama tüüpi ja sama paksusega materjali juurde.
9. Seinatarindisse paigaldamisel kasutatavate kinnituste arvu võib suurendada, kuid mitte vähendada. Kinnituspunktide vahelist kaugust võib vähendada, kuid mitte suurendada.
10. Igasuguste ukse liikumise takistajate, nagu lukkude, riivide ja hingede arvu tohib suurendada, kuid mitte vähendada.
11. Ukse mõõtmete vähendamine on lubatud.
12. Mõõtmete suurendamine ei ole lubatud.

Tähistus

Toode peab olema tähistatud. Tähistusel peab olema näidatud:

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