

Remiantis ūkio ir komunikacijų ministro 2013-07-26 nutarimo Nr. 49 „Statybinėms medžiagoms ir gaminiams keliami reikalavimai ir jų atitikties reikalavimams patvirtinimo tvarka“ § 6 išdėstytomis nuostatomis, patvirtinama, kad statybos gaminy

Priešgaisrinė medienos priemonė ULTRA, ULTRA-A, ULTRA-TW

kurį rinkai pateikė

OÜ MultiPro System
Gildi 7-20, 51007 Tartu, ESTIJA

kuris yra pagamintas

OÜ MultiPro System
Tutermaa küla, 76617 Harku vald, Harjumaa, ESTIJA

gaminamas pagal gamintojo gamykloje įdiegtą produkcijos kontrolės sistemą ir gamintojas išbando gamykloje paimtus gaminių pavyzdžius pagal parengtą bandymų planą. „Inspecta Estonia OÜ“ atliko gaminio tipo bandymus ir gamyklos pirminės apžiūros bei produkcijos kontrolės sistemos vertinimą bei nuolat vykdo gamyklos produkcijos kontrolės priežiūrą ir vertinimą.

Šis sertifikatas patvirtina, kad visi gaminiui keliami reikalavimai, įrašyti „Inspecta Estonia OÜ“ instrukcijoje

QMW-826-14

yra įgyvendinti ir gaminy atitinka aukščiau nurodytos instrukcijos reikalavimus.

Sertifikatas pirmą kartą išduotas **02.06.2014** ir galioja iki **01.06.2019**, jei gaminy atitinka instrukcijos reikalavimus arba kol gamyklos gamybos sąlygos arba produkcijos kontrolės sistema iš esmės nepakeista. Sertifikato galiojimą galima patikrinti internete adresu www.inspecta.com/et. Sertifikuoto gaminio klasifikacija ir naudojimo sritis nurodyti 1 priede.

Talinas, 18.05.2017

Tõnu Roosaar
Vadovas



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

Group headquarters: „Inspecta Group Oy“, Helsinki, Suomija

TRUST & QUALITY www.inspecta.com

Gaminys: Priešgaisrinė medienos priemonė Ultra, Ultra-A, Ultra-TW.

Gaminio aprašymas pateiktas „Jelgava MeKA“ bandymų protokoluose Nr. 1056-1/2014, Nr. 1056-2/2014, Nr. 1219-1/2014, Nr. 1219-2/2014, Nr. 1347-1/2015, Nr. 1347-2/2015 Nr. 1896-1, 2114-1, 2114-2, 2114-3 ir 2114-4 taip pat klasifikavimo protokoluose Nr. K01-1/2014, K10/2014 ir K01/2015 bei bendrovės „MultiPro System“ techniniame apraše.

Gaminio specifikacija

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Pavidalas | Skystis |
| Spalva | Skaidri |
| Tankis | 1,1 g/cm ³ |
| Įmirkytos medienos jautrumas ugniai | B-s1-d0 |

Naudojimo sritis

Ši klasifikacija galioja šioms galutinio naudojimo sritims:

1. Galutinis naudojimas yra medinių paviršių apdorojimas priešgaisrine priemone „Ultra“, „Ultra-A“, „Ultra-TW“.
2. Klasifikacija galioja šiems galutinio gaminio variantams:

I medinės lentos („Ultra“):

- Lentų storis: $\geq 22\text{mm}$
- Priešgaisrinės priemonės cheminė sudėtis: galioja tik išbandyto gaminio sudėčiai.
- Medienos rūšis: a) galioja eglės, pušies ir beržo medienai.
b) galioja lapuočių medienai.
- Tankis: leidžiami svyravimai natūralaus medžių rūšių tankio ribose.
- Naudojimas: a) galioja, kai priešgaisrinės priemonės sąnaudos yra $\geq 300\text{g/m}^2$.
b) galioja, kai priešgaisrinės priemonės sąnaudos yra $\geq 350\text{g/m}^2$.
- Dengimas: galioja gaminiams be papildomos dangos.

Klasifikacija galioja šioms pagrindo medžiagoms ir ventiliacijos angoms:

- Dengimas: a) tarp pagrindo medžiagos ir gaminio nėra ventiliacijos angos.
b) tarp pagrindo medžiagos ir gaminio gali būti 40 mm ventiliacijos anga bei galima dengti ir tiesiai ant pagrindo medžiagos.
- Pagrindo medžiaga: gaminys dengiamas ant bet kokios pagrindo medžiagos.
- Siūlė: a) gaminys išbandytas su vertikaliomis siūlėmis.
b) gaminys išbandytas su horizontaliomis siūlėmis.

II Apkalos lentos („Ultra“):

- Apkalos storis: $\geq 14\text{mm}$
- Priešgaisrinės priemonės cheminė sudėtis: galioja tik išbandyto gaminio sudėčiai.
- Medienos rūšis: galioja eglės medienai.
- Tankis: leidžiami svyravimai natūralaus medžių rūšių tankio ribose.

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

Group headquarters: „Inspecta Group Oy“, Helsinkis, Suomija



- Naudojimas: galioja, kai priešgaisrinės priemonės sąnaudos yra $\geq 310\text{g/m}^2$.
- Dengimas galioja gaminiams be papildomos dangos.

Klasifikacija galioja šioms pagrindo medžiagoms ir ventiliacijos angoms:

- Dengimas: tarp pagrindo medžiagos ir gaminio gali būti 40 mm ventiliacijos anga bei galima dengti ir tiesiai ant pagrindo medžiagos.
- Pagrindo medžiaga: gaminys dengiamas ant pagrindo medžiagos, kurios jautrumo ugniai klasė yra ne mažesnė kaip B-s1-d0.
- Siūlė: gaminys išbandytas su horizontaliomis siūlėmis.
- Siūlės tipas: įlaidinė jungtis.

III Termiškai apdorotos lentos („Ultra-TW“):

- Plokštės storis: $\geq 20\text{mm}$.
- Priešgaisrinės priemonės cheminė sudėtis: galioja tik išbandyto gaminio sudėčiai.
- Medienos rūšis: galioja termiškai apdorotai pušies medienai.
galioja termiškai apdorotai eglės medienai.
galioja termiškai apdorotai uosio medienai.
- Tankis: galioja medžio rūšiai būdingų svyravimų ribose.
- Naudojimas: galioja, kai priešgaisrinės priemonės sąnaudos yra $\geq 350\text{g/m}^2$.
- Dengimas: galioja gaminiams be papildomos dangos.

Klasifikacija galioja šioms pagrindo medžiagoms ir ventiliacijos angoms:

- Dengimas: galioja, kai tarp pagrindo ir gaminio yra ertmė ir kai jos nėra
- Pagrindas: galioja, kai gaminys dengiamas ant bet kokios pagrindo medžiagos
- Siūlė: termiškai apdorota pušies mediena išbandyta su horizontaliomis ir vertikaliomis siūlėmis, termiškai apdorota eglės ir uosio mediena išbandyta su horizontaliomis siūlėmis.

IV Accoya medienos lentos („Ultra-A“):

- Plokštės storis: 15 mm ir daugiau
- Priešgaisrinės priemonės cheminė sudėtis: galioja tik išbandyto gaminio sudėčiai.
- Medienos rūšis: galioja Accoya medienai.
- Tankis: galioja medžio rūšiai būdingų svyravimų ribose.
- Naudojimas: galioja, kai priešgaisrinės priemonės sąnaudos yra $\geq 350\text{g/m}^2$.
- Dengimas: galioja gaminiams be papildomos dangos.

Klasifikacija galioja šioms pagrindo medžiagoms ir ventiliacijos angoms:

- Dengimas: galioja, kai tarp pagrindo ir gaminio yra ertmė ir kai jos nėra.
- Pagrindo medžiaga: galioja, kai gaminys dengiamas ant bet kokios pagrindo medžiagos.
- Siūlė: Accoya mediena išbandyta su horizontaliomis siūlėmis.

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

Group headquarters: „Inspecta Group Oy“, Helsinkis, Suomija



Ženklīnimas

Gaminys turi bŭti paženklintas. Ženklīnime turi bŭti nurodyta:

- atsparumo ugniai klasė;
- sertifikato numeris;
- sertifikatą išdavusios įstaigos pavadinimas;
- gamintojo pavadinimas;
- gamybos metai;
- gaminio identifikavimo numeris.

