

TOIMIVUSDEKLARATSIOON NR.**LT_ESD_P75_C_2**

1. Unikaalne tooteliigi tunnuscode: **Profileeritud kiudtsementplaadid ja ühendusdetailid NT P75 naturaalne värvimata/värvitud.**
2. Tüübi, partii või seeria number, või mis tahes muu element, mille järgi on võimalik kindlaks teha ehitustoode, kuidas see on nõutud vastavalt 11. artikli 11 lg 4: **E 2200 P* DMMMM**NT51/177 C (* muutus **tootmise kuupäev, kuu, aasta) - plaatidel; 2200 CE NT E X* MMMDD** (*muutus, **tootmise aasta, kuu, päev) – ühendusdetailid.**
3. Tootja ettenähtud ehitustoote sihtotstarve või eesmärk, vastavalt asjakohasele tehnilisele spetsifikatsioonile: **N 494:2012: Katuste katmiseks ja sise- ning välisfassaadide viimistlemiseks.**
4. Tootja nimetus, registreerimise ärinimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress vastavalt 11. artikli lg 5.

UAB "ETERNIT BALTIC"**Dalinkevičiaus 2H****LT-85118 Naujoji****Akmene Leedu****Tehas: 2200**

5. Vajaduse korral volitatud esindaja, kelle suhtes antud volitused hõlmavad 12. artikli lg 2 märgitud ülesandeid, nimetuse ja kontaktaadressi:
UAB "ETERNIT BALTIC", J. Dalinkevičiaus 2H, LT-85118 Naujoji Akmene, Leedu.
6. Ehitustoote kasutusomaduste püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid, mis on sätestatud käesoleva deklaratsiooni V lisas: **3. süsteem**
7. Toimivusdeklaratsioonid, mis on seotud ehitustoote, millele kohaldatakse ühtlustatud standard:
GTC DBS, Švitrigailos 18, LT-03223 Vilnius, Leedu, NB Nr. 1796;
VG TU Isolatsiooniinstituudi Ehitusmaterjalide labor Linkmenu 28, LT-08217 Vilnius, Leedu R&D center
Redco, Kuiermansstraat 1, 1880 Kapelle-op-den-Bos, Belgia;
Tootmise sisekontrolli katsetulemuste vastavus määratakse vastavalt standardile EN494: 2012 UAB „Eternit Baltic“ kvaliteedilaboris.
8. Deklareeritavad kasutusomadused:

Põhiparameetrid	Kasutusomadused	Ühtlustatud tehnilised
Mehaaniline tugevus	C	EN 494:2012
Väline tulepüsivus	Usutakse, et vastab nõuetele	
Tulepüsivuse klass	A2-s1, d0	
Ohtlike ainete eraldumine	NPD, tüüp NT	
Veekindlus	Taluvus	
Mõõtmete tolerantsid	Taluvus	
Katse sooja veega	Taluvus	
Immutamise ja kuivatamise tsüklite test	Taluvus	
Külmutamise ja sulatamise tsüklite test	Taluvus	
Soojuse ja vihma tsüklite test	Taluvus	

9. Punktides 1 ja 2 nimetatud toote kasutusomadused vastavad punktis 8 deklareeritud kasutusomadustele. See toimivusdeklaratsioon väljastatakse ainult punktis 4 esitatud tootja vastutusele.

Allkirjastatud (tootja ja selle nimel):

Kuupäev 02.01.2017.

Kvaliteedijuht

Naujoji Akmene, Leedu

Edgaras Norgela

P75(P5) - C PROFILEERITUD FIIBERTSEMENDI PLAATIDELE JA ÜHENDUSOSADE TEHNILISED ANDMED

Põhiparameetrid	Profiil P75 viielaine 51/177 Klass C	Ühendusdetailid	Standard/Reglament
Tulepüsivuse klass:	A2 – s1,d0	A2 – s1,d0	EN 13501-1
Maksimaalne veemavus	≤30%	≤30%	Eternit Baltic
Näivtihedus	≥1,40 g/cm ³	≥1,40 g/cm ³	Eternit Baltic
Paindemoment	≥30 Nm/m	ei kohaldata	EN 494:2012
Lagunemise koormus	≥2200 N/m	ei kohaldata	EN 494:2012
Veekindlus	veekindel, profiilplaadi alumisele pinnale võib tekkida niiskuse jäljed, kuid mingil juhul ei saa tekkida veetilgad.	ei kohaldata	EN 494:2012
Nõgusus	≤6,72 mm	ei kohaldata	EN 494:2012
Katse sooja veega	RL >0,7 (56 päeva pärast kastmist 60 °C vette)	ei kohaldata	EN 494:2012
Immutamise ja kuivatamise tsüklite test	RL >0,7	ei kohaldata	EN 494:2012
Külmutamise ja sulatamise tsüklite test	RL >0,7 (100 külmutamise-sulatamise tsükli järel)	ei kohaldata	EN 494:2012
Soojuse ja vihma tsüklite test	Pärast 50 soojuse ja vihma ei ole nähtavaid pragusid või muid kahjustusi.	ei kohaldata	EN 494:2012
Ohtlike ainete eraldumine	NPD, tüüp NT	NPD, tüüp NT	EN 494:2012
Löögikindlus	ei kohaldata, see test viiakse läbi 1,04 m või pikematele kiudsement profiilplaatile	ei kohaldata	LST EN 15057:2006
Plaadi pikkus (mm)	585 mm, 875 mm ±10	Nimipikkus ± 10	EN 494:2012
Plaadi laius (mm)	920 mm +10/-5	Nimilaius 10 ±	EN 494:2012
Laine laius (mm)	177 mm ±2,0	ei kohaldata	EN 494:2012
Laine kõrgus (mm)	51 mm ±3,0	ei kohaldata	EN 494:2012
Paksus (mm)	6,0 mm ±0,6	6,0 mm ±1,0	EN 494:2012
Plaadi ristküülikukuju (mm)	≤6,0	ei kohaldata	EN 494:2012
Serva kõrgus 1 hod(mm)	5 - 19	ei kohaldata	Eternit Baltic
Serva kõrgus 1 hom(mm)	39 - 53	ei kohaldata	Eternit Baltic
Nurgad (mm)	134x50 ±3,0	-	Eternit Baltic

1 Vastavalt 494:2012 standarditele, see erand kehtib ainult plaatidele, mille üks serv tõuseb, teine aga langeb.

Lokšņu nosaukumi:

585x920 – Eternit Gotika

585x920 - Expressiva

875x920 – Eternit Villa



Joonis. 1 Tõuseb ja langev serv