

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 48000045

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:
Ytong PP3/0,5 11,5cm (39,9cm)
2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:
PL034054640009530
3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
Mūro sienos, stulpai ir pertvaros
4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:
Xella Polska sp. z o.o.
ul. Pilchowicka 9/11,
02-175 Warszawa /Varšuva/
5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:
Xella Technologie- und Forschungsgesellschaft mbH
Hohes Steinfeld 1, 14797 Kloster Lehnin/Emstal, Vokietija
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:
Sistema 2+, kategorija I pagal EN 771-4
7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:
Ośrodek Certyfikacji Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego / Statybų ir uolienu kasybos mechanizavimo instituto Sertifikavimo Centras/, ul. Racjonalizacji 6/8, 02-678 Warszawa /Varšuva/, notifikuotoji įstaiga Nr. 1454
(notifikuotosios įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris, jei reikia)
atliko pirminį gamyklos patikrinimą ir gamyklinę gamybos kontrolę bei vykdo gamyklinės gamybos kontrolės 2+ sistemoje nuolatinę priežiūrą ir vertinimą
(trečiosios šalies užduočių, kaip nustatyta V priede, aprašymas)
ir išdavė gamyklinės gamybos kontrolės atitikties sertifikatą 1454-CPD-060-1.
8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:
netaikoma
(techninio vertinimo įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris, jei reikia)
netaikoma
(Europos techninio įvertinimo nuorodos numeris)
netaikoma
(Europos vertinimo dokumento nuorodos numeris)

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Matmenys: ilgis, mm plotis, mm aukštis, mm	599 115 399	EN 771-4:2011
Tolerancijos: kategorijos plokštumas, mm lygiagretiškumas, mm	TLMB ≤ 1,0 ≤ 1,0	
Forma ir struktūra: aprašymas konstrukcinė grupė gręžimų tūris	sklandžiai 1 grupė (pagal EN 1996-1-1) 0%	
Matmenų stabilumas (traukimasis), mm/m	≤ 0,20	
Atsparumas suspaudimui, vidutinis, N/mm ²	3,0	
Atsparumas suspaudimui, normalizuotas, N/mm ²	3,0	
Siūlės atsparumas (nustatyta vertė), N/mm ²	0,30 (pagal EN 998-2)	
Siūlės atsparumas lenkimui (nustatyta vertė, skiedinys plonomis siūlėmis), N/mm ² : lygiagrečiai horizontalioms siūlėms statmenai horizontalioms siūlėms	(pagal EN 1996-1-1) 0,105 0,105 (siūlės vertikalios užpildytos) 0,075 (siūlės vertikalios neužpildytos)	
Reakcija į ugnį	A1	
Vandens sugėrimas	netaikyti be apsaugų	
Vandens garų difuzijos koeficientas	5/10 (pagal EN 1745)	
Tankis bruto sauso produkto, kg/m ³	475 ± 25 kg/m ³	
Šilumos laidumo koeficientas $\lambda_{10dry,unit}$, W/(mK)	0,135 (S2, P=90%)	
Patvarumas (atsparumas užšalimui-atšalimui)	atsparus šalčiams	
Pavoingos medžiagos	Nėra	

Kai pagal 37 ar 38 straipsnį buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas:
netaikoma

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu pasirašė:

Jerzy Sieja
Gamybos direktorius
(pavardė ir pareigos)



Varšuva, 2013-06-30
(išdavimo vieta ir data) (parašas)