



UKMERGĖS GELŽBETONIS

TOIMIVUSDEKLARACIJA

vastavalt EUROOPA PARLAMENDI JA NŪKOGU MĀRUSELE (EL) nr 305/2011

Nr. 10-15:

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **EPS 150 „Termoporas“**
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt: **vastavalt etiketile.**
3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega: **ehituslik soojusisolatsiooni materjal.**
4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress: **AB „Ukmerges Gelžbetonis“, Antakalnio tänav 60, LT-20144 Ukmergė, Leedu www.ukmergesgelzbetonis.lt**
5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid: **MT Grupp OÜ; Tuuliku tee 4; Tallinn 10621**
6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid: **Süsteem 1.**
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral: **Statybos produkcijos sertifikavimo centras (SPSC), Vilnius, Leedu vabariik, 1397-CPR-0077, on teostanud tootjatehase eeluuringut, pidevat ja jätkuvat tehasesisest toodangu kvaliteedi kontrolli. AB „Ukmerges Gelžbetonis“ paisutatud polüstüreeni omadusi katsetas Vilnius Gediminas Technical University (VGTU) soojusisolatsiooni materjali labor.**
8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral: **ei ole asjakohane.**
9. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Paksus	vastavalt etiketile	EN13163:2013
Deklareeritud soojusjuhtivus, λ_d	0,035 W/mK	EN12667
Termiline vastupidavus	vastavalt etiketile	EN13163:2013
Survetugevus 10% deformatsioonil, CS(10)	≥ 150 kPa	EN862
Paindetugevus, BS	≥ 200 kPa	EN12089
Tõmbetugevus, TR	NPD*	EN1607
Mõõtmete püsivus laboratoorsetel tingimustel, DS(N)2	$\pm 0,2\%$	EN1603
Tulepüsivusklass	E	EN13501-1
Pikaajaline veeimavus täielikul uputamisel, WL(T)	$\leq 5,0\%$	EN12087
Veeauru difusiooni takasitustegur, μ	NPD*	EN12086

*NPD - toimivust ei ole kindlaks määratud

Paisutatud polüstüreenitoodete soojajuhtivuse, mahu ja mehaanilised omadused ei muutu ajas. Materjal on kõdunemiskindel.

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Kokybės kontrolės skyriaus
vadovė
Lina Zaveckienė

Ukmergė, 05-01-2015