

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr KSK/OK/PK/2013/1

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:  
**Korstnakere KONEKT PK, PKW, PK2W, PK48, PK55**
2. Tüübi, partii või seeria number või mis tahes muu ehitustoote identifitseerimist võimaldav element artikli 11 lõike 1 kohaselt:  
**KONEKT Korstnakere T600 (N) G(50) Mn**
3. Tootja ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusala või kasutusalad kohaldatava ühtlustatud tehnilise spetsifikatsiooni järgi:  
**Korstnad – koostisosad – betoonist korstnakere.**
4. Nimetus, kaitstud kaubanimi või kaitstud kaubamärk ning tootja kontaktaadress artikli 11 lõike 5 kohaselt:  
**Kaubanimi: Konekt korstnasüsteem**  
**Tootja: KONEKT Marcin Romańczuk**  
**Wiewiórcza 11**  
**15-532 Białystok**  
**Tehase aadress: 15-703 Białystok, Al. Jana Pawła II 79**
5. Asjakohastel juhtudel volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 sätestatud ülesandeid:  
**Ei kohaldata**
6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivusomaduste püsivuse hindamis- ja kontrollisüsteem:  
**Süsteem 2+**
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:  
**Asutuse nr: 1020**  
**Asutuse nimetus: TZUS Rechnicky A Zkusebni Ustav Stavebni Praha s.p.**  
**(riigiasutus Praha Ehitustehnika Instituut)**  
**Prosecka 811/76a, 190 00 Praha 9, Tšehhi Vabariik**  
*korraldas SÜSTEEMIS 2+ tootmistehase eelkontrolli ja tehase tootmisohje, teostab tehase tootmisohje üle pidevat järelevalvet, hindamist ja heakskiitmist ning andis välja tehase tootmisohje vastavussertifikaadi nr 1020-CPD-030046925*
8. Ehitustoote, mille kohta on välja antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:  
**Ei kohaldata**
9. Deklareeritavad toimivusomadused

Soojustakistus	0,2 m <sup>2</sup> K/W	EN 12466:2011
Tulepüsivus tuletoime korral suunaga seestpoolt väljapoole	T600 G (50)	
Tulepüsivus tuletoime korral suunaga väljastpoolt sissepoole	NPD	
Tuletundlikkus	A1	
Survetugevus – ehituskõrgus	35 jooksvat meetrit	
Paindetugevus – paine tuule toimel	1400 mm	
Vastupidavus vahelduvalle külmumisele ja sulamisele (EN 14297)	Vastab kriteeriumitele – 25 tsükli	
Ohtlike ainete vabanemine	puudub	

10. Punktides 1 ja 2 sätestatud toote toimivusomadused on kooskõlas punktis 9 deklareeritavate toimivusomadustega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon antakse välja punktis 4 märgitud tootja ainuvastutusel.

Tootja nimel allkirjastas:

Białystok, 1. juuli 2013

.....  
Marcin Romańczuk, omanik