

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON

**Nr. 016CPR2016-09-08**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:  
**PUO-A**
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:  
**PUO-A**
3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

### **Puitaluiniium kinnise uksestüstem PUO-A, kasutamiseks elamu- ja mitteamuehituses**

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

**OÜ Rekman**  
**Paneeli 4, 11415 Tallinn, Eesti Vabariik**  
**Tel. +372 601 8976**  
**Faks: +372 601 4559**  
**Email: [rekman@rekman.com](mailto:rekman@rekman.com)**

5. Pole rakendatav
6. V lisas sätestatud ehitustoote püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem:  
**Süsteem 3**
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:  
Teavitatud asutus VTT Expert Services Oy (VTT-S-02745-18; VTT-S-02803-18; VTT-S-02804-18)  
viis läbi toote tüübi testimise vastavalt standardile SFS-EN ISO 12567-1, SFS-EN ISO 12567-1 (2000), EN ISO 10140-2:2010, EN ISO 717-1:2013, EN 1026, EN 12207, EN 1027, EN 12208, EN 12211, EN 12210.
8. Pole rakendatav
9. Deklareeritud toimivus:

<b>Põhiomadused</b>	<b>Toimivus</b>	<b>Ühtlustatud tehniline kirjeldus</b>
Vastupanu tuulekoormusele	Katserõhk: klass 4 Raami läbipaine: klass C	LST EN 14351-1:2006+A1:2010
Veepidavus	Kaitsmata (A): E900	
Heliisolatsioon Rw(C;Ctr)	37(-1;-4) dB	
Soojusjuhtivus Uw(W/(m2 . K))	0,99	
Õhu läbilaskvus	Klass 4	

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

Tootja poolt ja nimel allkirjastatud:

Raido Raidma  
Juhatusel  
Tallinn, 29.05.2018

