

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr. 012CPR2014-12-16

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
S90K
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:
S90K
3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Puidust kinnise akna- ja uksestüstem S90K, kasutamiseks elamu- ja mitteelamuehituses

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

5. Pole rakendatav
6. V lisas sätestatud ehitustoote püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem:

Süsteem 3

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:
Teavitatud asutus KTU Institute of Architecture and Construction Building Thermal Physics Laboratory (168 SF/14 VOA; 032 SF/15 U; 168 SF/14 A) viis läbi toote tüübi testimise vastavalt standardile EN ISO 10140-1:2010; EN ISO 10140-2:2010; EN ISO 10140-4:2010; EN ISO 10140-5:2010; EN ISO 717-1:2013; EN 1027:2004; EN 12208:2002; EN 12207:2002; EN 1026:2004; EN 1221:2002; EN 12210:2002; EN 12210+AC:2004; EN 14351-1:2006+A1:210.
8. Pole rakendatav
9. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Vastupanu tuulekoormusele	Katserõhk: klass 5 Raami läbipaine: klass C	EVS-EN 14351-1:2006+A1:2010
Veepidavus	Kaitsmata (A): 9A	
Heliisolatsioon Rw(C;Ctr)	35(-2;-6) dB	
Soojusjuhtivus Uw(W/(m2 . K))	0,78	
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, 16.12.2014

