

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr. 003CPR2017-05-06

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

Puit-alumiinium kinnise akna sesüsteem MEK-A, 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. Kvaliteedikontrolli leping: Inspecta Eesti OÜ (nro 4.12-10/141-16)
Email: inspecta@estonia.com
6. V lisas sätestatud ehitustoote püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem:
Süsteem 3
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimevõime deklaratsiooni korral:
Teavitatud asutus VTT Expert Services Oy (Nr. VTT-S-01861-17; VTT-S-01863-17; VTT-S-018159-17) viis läbi toote tüübi testimise vastavalt standardile EN 1026; EN 12207; EN 1027; 12208; EN 12211; EN 12210; EN ISO 10140-2:2010; EN ISO 717-1:2013; ISO 8990; SFS-EN ISO 12567-1.
8. Pole rakendatav
9. Deklareeritud toimevõime:

Põhiomadused	Toimevõime	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Vastupanu tuulekoormusele	Katserõhk: klass 3 Raami läbipaine: klass C	EVS-EN 14351-1:2006+A2:2016
Veepidavus	Kaitsmata (A): E1200	
Heliisolatsioon Rw(C;Ctr)	40(-2;-5)dB	
Soojusjuhtivus Uw(W/(m ² · K))	0,8	
Õhu läbilaskvus	Klass 4	

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimevõime on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimevõimega. Käesolev toimevõime deklaratsioon on välja antud punktis 4 nimetatud tootja ainuvastutusel:

Tootja poolt ja nimel allkirjastatud:

Raido Raidma
Juhatuselise liige
Tallinn, 06.05.2017

