

**Toimivusdeklaratsioon Nr 001/2013**

1. Toote tüübi identifitseerimiskood: **PVC-GEALAN 8000IQ 74/78**
2. Märgistus, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist kooskõlas Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määrusega EL nr 305/2011, art. 11 lg 4:
Identifitseerimisnumber akna konstruktsioonile kinnitatud etiketil
3. Kasutusotstarve: **aknad ja ukсед**
4. Tootja: **Arutech Parimad Aknad OÜ**
Allika tee 3, Peetri alevik 75312, Rae vald, Estonia www.arutech.ee
5. Volitatud esindaja: Puudub
6. Toimivusomaduste püsivuse hindamise süsteem: **3**
7. Ühtlustatud standard: **EN 14351-1:2006+A1:2010**
8. Teavitatud asutus: **esmased tüübikatsetused teostas ITF Rosenheim GmbH (teavitatud asutus nr. 0757), asukohaga Theodor-Gietil-Strasse 7-9, 83026**
9. Deklareeritavad toimivusomadused on järgmised:
 - 1) Esimene veerg sisaldab põhiomaduste loetelu, nagu on kindlaks määratud eespool punktis 3 kavandatud kasutusotstarbe või otstarvete kirjelduses.
 - 2) Teine veerg sisaldab iga esimeses veerus loetletud põhiomaduste kohta kooskõlas artikli 6 nõuetega deklareeritud toimivust
Taseme või klasside kaupa või kirjeldusena, mis on seotud vastavate põhiomadustega. Kui toimivust ei deklareeritud, märgitakse NPD (No Performance Determined, st. toimivust ei ole kindlaks määratud).
 - 3) Iga esimeses veerus loetletud põhiomaduste kohta esitatakse kolmandas veerus vastava ühtlustatud standardi kuupäevaline viide ja vajaduse korral kasutatud tehnilise eridokumentatsiooni või asjakohase tehnilise dokumentatsiooni viitenumber.

Põhiomadused (vt. märkus 1)	Toimivusomadused (vt. märkus 2)	Ühtlustatud tehniline kirjeldus (vt. märkus 3)
9.1. Veepidavus	9A	4.5; EN 14351-1:2006+A1:2010
9.2. Ohtlikud ained	pole	4.6; EN 14351-1:2006+A1:2010
9.3. Vastupanu tuulekoormusele	C5/ B5	4.2; EN 14351-1:2006+A1:2010
9.4. Löögikindlus	1	4.7; EN 14351-1:2006+A1:2010
9.5. Kaitsvate elementide kandevõime	-	4.8; EN 14351-1:2006+A1:2010
9.6. Heliisolatsioon Rw [dB]	34-47 dB	4.11; EN 14351-1:2006+A1:2010
9.7. Soojusläbivus klaasiga Uw [W/m ² K] 24mm 2k4-16-4sel+arg 44mm 3k4del-16TGI-4-16TGI-4sel+arg	1,3 0,86	4.12; EN 14351-1:2006+A1:2010
9.8. Kiirgusega seotud omadused - päikesekiirguse tegur - valgusläbilaskvus	NPD NPD	4.13; EN 14351-1:2006+A1:2010 4.13; EN 14351-1:2006+A1:2010
9.9. Õhuläbilaskvus	4	4.14; EN 14351-1:2006+A1:2010

10. Punktides 1 ja 2 kindlaks määratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaks määratud tootja ainuvastutusel.
11. NPD Parameetrid kindlaks määramata

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud: