

Teljesítmény-állandósági tanúsítvány



TÜVRheinland®

az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete szerint

Tanúsítvány szám:	1008-CPR-MC 69258551 0003
Jelentés szám:	28242943 001
Kérelmező:	Magyar Plastiroute Forgalomtechnikai Kft. 2310 Szigetszentmiklós, Lakihegy, Gát u. 4-10. Magyarország
Gyártó:	Plastiroute Forgalomtechnikai Kft. 2600 Vác, Külső Rádi út hrsz.: 5557 Magyarország
Gyártóhely:	Plastiroute Forgalomtechnikai Kft. 2600 Vác, Külső Rádi út hrsz.: 5557 Magyarország
Termék:	Teljes fényvisszavető, állandó, függőleges közúti jelzőtáblák
Termék azonosítás:	Termék típusa: Teljes fényvisszavető, állandó, függőleges közúti A; B; C; D; E; F; G; H; IF típusú jelzőtáblák és közterületi információs táblák Tervezett felhasználási terület: Tartós közúti jelzések, melyeket tartósan létesítettek a járművezetők és a gyalogosok tájékoztatására, vezetésére, figyelmeztetésére és irányítására FPC riport száma: 28248309 001 Műszaki adatok a tanúsítvány mellékletén (1 oldal)
Értékelési és ellenőrzési rendszer:	1
Tanúsítás alapjául szolgáló előírások:	MSZ EN 12899-1:2008

Ez a tanúsítvány igazolja, a szabvány(ok) ZA mellékletében megadott, a termék teljesítménye állandóságának ellenőrzésére és igazolására, valamint a teljesítményre vonatkozó összes követelmény alkalmazását a fenti rendszer szerint és a termék megfelel a fenti követelményeknek.

Ez a tanúsítvány először 2018.02.08-án lett kiadva és érvényes marad feltéve, hogy a deklarált teljesítmény jellemzők ellenőrzésére szolgáló szabvány által meghatározott vizsgálati módszerek és/vagy az üzemi gyártásellenőrzés követelményei nem változtak, valamint a termék és a telephely(ek)en alkalmazott gyártási körülmények is változatlanok. A Terméktanúsító-hely rendszeresen felügyeli a gyártóhelyet és a gyártó üzemi gyártásellenőrzés vizsgálatát.

Kiadás dátuma:

Budapest, 2019.04.08.



TÜV Rheinland InterCert Kft., Terméktanúsító-hely — H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B — www.tuv.com
1008 számon Bejelentett Szervezet

1008-CPR-MC 69258551 0003 számú tanúsítvány melléklete

Oldal 1/1

Ütügyi műszaki előírás – jelzőtáblák típusa	
e-UT 04.02.21	Közúti jelzőtáblák (A) Veszélyre figyelmeztető jelzőtáblák
e-UT 04.02.22	Közúti jelzőtáblák (B) Elsőbbségi jelzőtáblák
e-UT 04.02.23	Közúti jelzőtáblák (C) Tiltó vagy korlátozó jelzőtáblák
e-UT 04.02.24	Közúti jelzőtáblák (D) Kötelező jelzőtáblák
e-UT 04.02.31	Közúti jelzőtáblák (E) Különleges szabályokat jelző táblák
e-UT 04.02.25	Közúti jelzőtáblák (F) Tájékoztató jelzőtáblák
e-UT 04.02.32	Közúti jelzőtáblák (G) Útbaigazító és utaló jelzőtáblák
e-UT 04.02.26	Közúti jelzőtáblák (H) Kiegészítő táblák
e-UT 04.02.33	Közúti jelzőtáblák (IF) Idegenforgalmi jelzőtáblák
e-UT 04.02.41	Közterületi információs táblák

Teljes fényvisszavető, állandó, függőleges közúti jelzőtáblák		
Alapvető jellemzők	MSZ EN 12899-1	Értékelés
Ellenállás a vízszintes terheknek		
Felerősítések	7.1.14.	Megfelel
Szélhatások	5.3.1.	WL4
Ideiglenes alakváltozás - hajlítás	5.4.1.	TDB3
Dinamikus teher a hőeltakarításból	5.3.2	DSL1
Koncentrált terhek	5.3.3.	PL1
Tartós alakváltozás	5.4.2.	Megfelel
Részleges biztonsági tényező	5.2.	PAF1
Láthatósági jellemzők (Fényvisszavető jelzőtáblák)		
Nappali színérték és fénysűrűségi tényező	4.1.1.3.	CR1, megfelel
R _A fényvisszavetési együttható	4.2.	RA1; RA2 vagy RA3 megfelel
Tartósság		
Útőszilárdság	4.1.2., 7.4.2.3.	Megfelel
Jelzőfelületi anyag	7.2.2.2.	
Időjárás-állóság – Jelzőfelületi anyag	4.1.1.5., 4.2.	Megfelel
Fényvisszavető jelzőtáblák		
Korrózióállóság	7.1.7.	tűzi horganyzott acél, SP1
Fémek, Fa, Műanyagok		
Ellenállás por és víz behatolásának	6.1., 6.2.	IP56 megfelel

Kiadás dátuma:

Budapest, 2019.04.08.



TÜV Rheinland InterCert Kft. – Terméktanúsító Szervezet — H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B — www.tuv.hu