

## EK EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

TR. 002k

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas kods: **TR-TTP-20 Atstarojošā pamatne, izmantojot mikroprizmatisko tehnoloģiju, vertikāli nostiprināto stacionāro ceļa zīmju pielietošanai.**
- Izstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs: **Ceļa zīmju pamatnes ar atstarojošo materiālu paredzētas uzstādīt fiksētām vertikālām ceļa zīmēm, kas paredzētas satiksmes dalībnieku informēšanai un vadībai (Road sign plywood bases with retroreflective material are intended to be installed on fixed vertical road signs for the information and guidance of road users)**
- Ražotāja nosaukums un kontaktadrese: **Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Troja”, Bauskas iela 143, Rīga, LV-1004, Latvija**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts Regula (ES) Nr.574/2014 V pielikumā: **Sistēma 1**
- Ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izstrādātā, pamatojoties uz saskaņotu standartu: **LVS EN 12899-1:2008 “Vertikāli nostiprinātas stacionāras ceļa zīmes. 1. daļa. Stacionāras ceļa zīmes”**
- Deklarētas ekspluatācijas īpašības:

Unikāls kods vai identifikācijas īpašība	Prasība	Ekspluatācijas īpašības apzīmējums	Atbilstība tehniskā specifikācija
Atstarojamība 2. atstarojošā klase 3930	Atstarošanās koeficients	RA2	LVS EN 12899-1:2008; ETA11/0426; ETA 11/0427; ETA 13/0304
	Dienas gaismas atstarojamība un spilgtuma koeficients	B1 & B2	
Izturība pret horizontālo slodzi	Vēja iedarbība	WLO	LVS EN 12899-1:2008
	Pagaidu izlieces liece (zīmes pamatnei)	TDBO	
	Dinamiska sniega slodze	DSLO	
	Punkta slodze	PLO	
	Daļējais darbības faktors	PAF1	
	Ilgstošā izliece	NPD	
Vizuālais raksturojums	Zīmes materiāla triecien noturība	atbilst	LVS EN 12899-1:2008
	Izturība pret atmosfēras iedarbību (trīs gadu paaugstināta dabīga atmosfēras ietekmes tests)	atbilst	
	Ceļa zīmes maliņas	E1	
	Korozija	SPO	

NPD – “ekspluatācijas īpašības nav noteiktas” atbilstoši EP Regula (ES) Nr. 305/2011

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.



SIA „Troja”  
Reģ. Nr. 40003093873  
Bauskas iela 143, Rīga, LV 1004,  
Tālr.: 6 7 607411, fakss: 67 607422, e-pasts: troja@finieris.lv

**Ražotāja vārdā parakstījis:**

**Vārds, uzvārds, amats**

Kvalitātes vadības sistēmu speciāliste /L. Jefimova/

**Izdošanas vieta un datums**

Rīga, Bauskas iela 143, 22.04.2022

**Paraksts**