



OCpr.-003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE  
produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.  
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92  
tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md  
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003



## CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

Nr. 11A-CPR-0000039

În conformitate cu Hotărîrea Guvernului nr. 913 din 25.07.2016 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru produsele:

### INDICATOARE FIXE PENTRU SEMNALIZARE RUTIERĂ VERTICALĂ. PANOURI RETROREFLECTORIZANTE

\* Performanțele produsului sunt detaliate în anexa prezentului certificat de constanță a performanței

Utilizare preconizată: panouri de semnalizare instalate permanent cu rolul de a furniza informații, recomandări, avertizări și instrucțiuni conducătorilor de vehicule și pietonilor.

Fabricate și introduse pe piață de către: S.C. "DORADOR-LUX" S.R.L

Adresa juridică: bd. Cuza-Vodă, 5/2, ap.(of.) 38, mun. Chișinău, Republica Moldova  
Telefon + 373 681 32 595 Fax +373 22 92-46-36 E-mail: [doradorlux@yahoo.com](mailto:doradorlux@yahoo.com)

Unitatea de producție: str.Uzinelor, 12/A, mun. Chișinău, Republica Moldova

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului

### SM SR EN 12899-1:2010

În sistemul 1 pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și controlul producției în fabrică realizat de producător este evaluat pentru a se asigura constanța performanței produselor pentru construcții.

Acest certificat a fost emis la data **09.04.2024** va rămâne valabil până la data de **09.04.2027**, atât timp cît standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate semnificativ. Acest certificat poate fi suspendat sau restras de organismul de certificare, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

**Informații suplimentare:** Certificatul este valabil doar cu condiția vizării anuale.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplique marca de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat.

Etapele supravegherii valabilității certificatului de OC "ICC", conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 24.22.9281-EPPC din 09.04.2024.

Etapa I 12.2024

Etapa II 12.2025

Etapa III 12.2026

\* Prezentul certificat este valabil însoțit de anexa seria A nr.0002850

CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI:

L.S.

V. SAVOI

# ANEXĂ

la CCP 11A-CPR-0000039 din 09.04.2024

## Performanțe

SM SR EN 12899-1:2010 Caracteristici de vizibilitate – material retroreflectorizant aplicat pe panou conform anexa ZA.1	
Folie retroreflectorizantă pe bază de microbile de sticlă sau microprizme: - Proprietăți cromatice și factor de luminanță - Coeficient de retroreflexie	clasa CR2 clasa RA1
Folie retroreflectorizantă pe bază de material micoprismatic - Proprietăți cromatice și factor de luminanță - Coeficient de retroreflexie	clasa CR2 clasa RA1
Rezistență la șocuri a foliei retroreflectorizante aplicate pe panou	satisfăcător
Rezistența la îmbătrânire climatică a foliei retroreflectorizante	satisfăcător
Marcaj și etichetare în documentele comerciale care însoțesc produsul	Marcaj de conformitate SM Referire la OC și nr.certificatului CPR; Numele și adresa producătorului; Informatia referitoare la produs și ambalaj; Tipul produsului; Ultimile două cifre a anului de fabricație; Identificarea caracteristicilor produsului.
SM SR 1848-1:2021 Clasificare, simboluri și amplasare	
Categoria	a) de avertizare, b) de reglementare, care pot fi: - de prioritate - de interzicere sau de restricție, de obligare; c) de orientare și de informare, d) mijloace de semnalizare a lucrărilor
Categoria (dimensiuni)	a) mici; b) normale; c) mari; d) foarte mari.
Categoria (utilizare)	a) permanente; b) temporare.
SM SR 1848-2:2021 Condiții tehnice	
Material	Otel galvanizat grosime 1mm
Marginile structurii panourilor	Marginea ștantată, clasa E2
Forma fețelor panourilor	Cerc, triunghi, dreptunghi, pătrat, romb, octogon
Fața panourilor suport	Neperforată, clasa P3
Protecția suprafeteelor la coroziune	Acoperire cu vopsea în cimp galvanizat la cald, Clasa SP1
SM SR 1848-3:2021/C91:2021 Scriere, mod de alcătuire	
Dimensiuni scriere pe indicatoare rutiere	tip „normal” tip „îngust”

Prezenta anexă este valabilă însoțită de certificatul de constanță a performanței 11A-CPR-0000039



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI:

V. SAVOI

L.S.