



JUST
OC "CertMatCon"

Organism Certificare Produse CERTMATCON
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chișinău, Republica Moldova.
tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001
www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CPF-092-2021

Pentru:

DALE, PAVELE ȘI BORDURI DE BETON

Utilizare:

Dale și pavele: La exterior pentru pavări de drumuri supuse circulației pietonale și circulației vehiculelor, piste de biciclete, parcuri, șosele, spații industriale, benzinării, stații de autobuz.

Borduri: pentru delimitarea zonelor pavate și asfaltate.

Produs de:

"RADIAL PLUS" S.R.L.,

str. Varnița, 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție: str. Varnița, 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă pentru asigurarea CPF.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

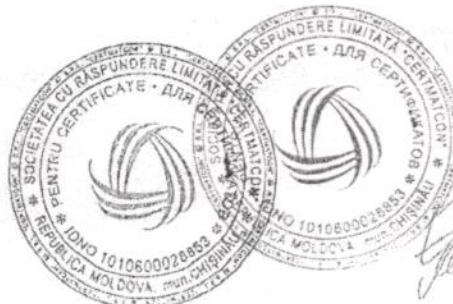
SM SR EN 1339:2010/ SM SR EN 1339:2010/AC:2010

SM SR EN 1338:2010/ SM SR EN 1338:2010/AC:2010

SM SR EN 1340:2010/ SM EN 1340:2010/AC:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 18.02.2021, modificat la 18.02.2022 și va rămâne valabil până la data de 17.02.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



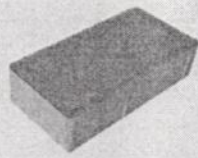
Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ
Nr. 3 din 28.06.2023

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: Pavele de beton obținute prin metoda de presare tip. "Cărămidă" 200 x 100 x 80 mm.
2. Domenii de utilizare: La exterior pentru pavări de drumuri supuse circulației pietonale și circulației vehiculelor, piste de biciclete, parcuri, șosele, spații industriale, benzinării, stații de autobuz.
3. Producător: SRL "RADIAL PLUS"
Str. Varnița 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova
4. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței: Sistem de atestare a conformității 4
5. Standard armonizat: SM SR EN 1338:2010 Pavele de beton. Condiții și metode de încercări
6. Organism de certificare: OC "CERTMATCON" SRL a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a emis certificatul de conformitate Nr. CPF-092-2021
7. Performanța declarată:

Nr.	Denumire indici, u/m	DN Metoda de încercare	DN Cerința tehnică	Valoarea admisibilă	Performanța declarată
1.	Aspect vizual	SM SR EN 1338:2010 Anexa J	SM SR EN 1338:2010 pct. 5.4	Valoare declarată	Fără textură (netedă)
	Culoare, total/parțial				Gri total 
2.	Lungime, mm	SM SR EN 1338:2010 Anexa C	SM SR EN 1338:2010 pct. 5.2	± 2	198 (-2)
	Lățime, mm			± 2	98 (-2)
	Grosime, mm			± 3	81 (+1)
	Planietate și curbură			Valoarea declarată	Suprafață plană
	Nervuri de distanțare, mm				3,0
	Teșitură, mm vertical/orizontal				3 x 8
	Strat de finisare, mm				5
3.	Absorbția de apă, %	SM SR EN 1338:2010 Anexa E	SM SR EN 1338:2010 pct. 5.3.2, tab.4.1	≤ 6,0	3,8
	Clasă / Marcare			1-2/A-B	1 / A
4.	Rezistența la îngheț-dezghet 56 cicluri cu soluție NaCl, kg/m ²	SM SR EN 1338:2010 Anexa D	SM SR EN 1338:2010 pct. 5.3.2, tab.4.2	≤ 1,0	0,10
	Clasă / Marcare			3 / D	3 / D

**S.R.L. RADIAL PLUS**

str. Varnița 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova

E-mail: vanzari@radialplus.md; contabil@radialplus.md; radialplus123@gmail.com.

Tel: +373 69 411 345; +373(22) 411 345; +373(22) 411 346.

Site: www.radialplus.md

5.	Rezistența la întindere prin despicare, MPa	SM SR EN 1338:2010 Anexa F	SM SR EN 1338:2010 pct. 5.3.3, tab. 5	T > 3,6	3,82
				F > 250	450
6.	Rezistența la uzură Böhme, mm ³ /5000 mm ²	SM SR EN 1338:2010 Anexa H	SM SR EN 1338:2010 pct. 5.3.4, tab. 6	< 18000 - > 20000	6000 mm ³
	Clasă / Marcare			1-4/F-I	4 / I

Performanța produsului identificat la punctul 1 este în conformitate cu lista de performanțe declarate la punctul 6. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

.....
(numele si functia).....
(data emiterii).....
(semnatura)