

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-293-2024

Prin prezentul certificat se atestă că produsul

DALE ŞI PAVELE DE BETON

Utilizare: *La exterior pentru pavări de drumuri supuse circulaţiei pietonale şi circulaţiei vehiculelor, piste de biciclete, parcuri, şosele, spaţii industriale, benzinării, staţii de autobuz.*

Digitally signed by Susareno Ion
Date: 2024.07.25 10:51:14 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



VERIFICA CERTIFICATUL

fabricat de: **SC "IACOBAŞ CONSTRUCT" SRL**
Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Uzinelor 186/6
loc de producţie: Republica Moldova, mun. Chişinău, or. Sîngera, str. Chişinăului 60

asigură cerinţele SM SR EN 1339:2010/ SM SR EN 1339:2010/AC:2010
SM SR EN 1338:2010/ SM SR EN 1338:2010/AC:2010

este supus de către producător unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentul de referinţă.
CERTMATCON a efectuat inspecţia iniţială a procesului de producţie şi a controlului producţiei în fabrică (CPF), a evaluat rapoartele de încercări şi va efectua supravegherea continuă a CPF şi a produsului prin încercări pe eşantioane prelevate de la locul de producţie.

Schemă de certificare aplicabilă: 3CPF, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât producătorul va respecta cerinţele standardului, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi controlul producţiei în fabrică.

Certificatul a fost emis în mod voluntar la cererea producătorului şi poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile iniţiale.

Certificare iniţială 08.07.2024

Expirare 07.07.2029

de vizat
până în
iulie
2025

de vizat
până în
iulie
2026

de vizat
până în
iulie
2027

de vizat
până în
iulie
2028

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.

Director General

Ion PUHA



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-189-2024

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerinţele minime pentru comercializarea produselor pentru construcţii, acest certificat se aplică pentru:

ELEMENTE PENTRU ZIDĂRIE DE BETON CU AGREGATE (FORTAN)



VERIFICA CERTIFICATUL

Fabricate de:
SC "IACOBAŞ CONSTRUCT" SRL,
Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Uzinelor 186/6.
Loc de producţie: Republica Moldova, mun. Chişinău, or. Sîngera, str. Chişinăului 60.

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei descrise în Anexa ZA a standardului

SM EN 771-3+A1:2016

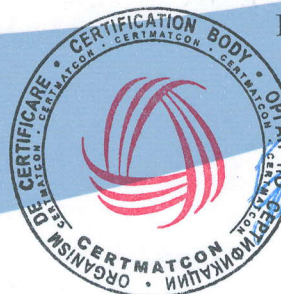
în sistemul 2+ sunt aplicate şi controlul producţiei în fabrică este evaluat ca fiind în conformitate cu cerinţele aplicabile.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

Certificare iniţială	<u>08.07.2021</u>
Recertificare	<u>08.07.2024</u>
Expirare	<u>07.07.2029</u>

Director General

Ion PUHA



de vizat
până în
IULIE
2025

de vizat
până în
IULIE
2026

De vizat
până în
IULIE
2027

de vizat
până în
IULIE
2028

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-294-2024

Prin prezentul certificat se atestă că produsul

ELEMENTE DE BORDURI DE BETON

Utilizare: *Separarea, delimitarea fizică sau vizuală,
drenarea la marginea zonelor pavate sau alte suprafeţe acoperite*



VERIFICA CERTIFICATUL

fabricat de: **SC "IACOBAŞ CONSTRUCT" SRL**
Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Uzinelor 186/6
loc de producţie: Republica Moldova, mun. Chişinău, or. Sîngera, str. Chişinăului 60
asigură cerinţele SM EN 1340:2010 / SM EN 1340:2010/AC:2010

este supus de către producător unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentul de referinţă.

CERTMATCON a efectuat inspecţia iniţială a procesului de producţie şi a controlului producţiei în fabrică (CPF), a evaluat rapoartele de încercări şi va efectua supravegherea continuă a CPF şi a produsului prin încercări pe eşantioane prelevate de la locul de producţie.

Schemă de certificare aplicabilă: 3CPF, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât producătorul va respecta cerinţele standardului, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi controlul producţiei în fabrică.

Certificatul a fost emis în mod voluntar la cererea producătorului şi poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile iniţiale.

Certificare iniţială 08.07.2024

Expirare 07.07.2029

Director General

Ion PUHA



de vizat
până în
iulie
2025

de vizat
până în
iulie
2026

de vizat
până în
iulie
2027

de vizat
până în
iulie
2028

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.

SC" IACOBAS CONSTRUCT" S.R.L.
 Republica Moldova, mun. Chişinău str. Uzinelor 186/6
 tel: +37322410347, tel/fax:+37322410627,tel/fax.+37322470095,
www.iacobas.md; e-mail- iacobas.srl@gmail.com.

Digitally signed by Susarencu Ion
 Date: 2024.07.26 09:00:24 EEST
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova

 OCpr.- 049



DECLARATIA DE PERFORMANTA

Nr. 1

Data eliberării „ ” 2024.

1. Identificarea produsului: Pavele de beton prefabricat
2. Tipul produsului: Pavaj vibropresat de tip – Caramida 200*100*60mm
3. Culoarea produsului: {de subliniat gri/rosu/galben/cafeniu.}
4. Utilizarea produsului: Utilizari exterioare si finisari de drumuri supuse circulatiei pietonale si circulatiei vehiculelor in exterior.
5. Conditii speciale de utilizare: Conform cerintelor standardului in vigoare.
6. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei produsului pentru constructii : Sistemul 4
7. Termen de garantie: 2ani { la utilizarea produsului conform standardului nominalizat: }

8. **Performanta declarata**

Caracteristici	Performanta	Specificatie tehnica armonizata
Dimensiuni ,mm	200*100*60	SM SR EN 1338:2010.
Diferente max. Diagonale.mm	1.5	
Clasa/marcare	2/K	
Absorbtia de apa. { % }	3.8	
Clasa/marcare	2/B	
Rezistenta la inghet-dezghet:kg/m2	0.66	
Clasa/marcare	3/D	
Rezistenta la uzura:mm3/mm2	7000/5000	
Clasa/marcare	4/I	
Rezistenta la intindere prin despicare: Mpa	3.49	SM SR EN 1338:2010.
Sarcina de incarcare pe unitate de lungime.N/mm2:	379.0	
Emisii radioactive	Nu contine	

8. Performanta produsului identificat la p.1.2.3 este in conformitate cu performanta declarata de la p.8. Aceasta declaratie de performanta este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat mai sus.

Director tehnic/Manager



Copia care stă în baza...