

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

CC-076-2021

Data emiterii: 05 februarie 2021

Valabil pînă la: 04 februarie 2024

SM SR EN ISO/IEC 17005:2013
OCpr-019

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

Prin prezentul certificat de conformitate se atestă că produsul

BETON,

Clase de rezistență: C8/10; C12/15; C16/20; C20/25;

fabricat în conformitate cu cerințele SM EN 206+A1:2017 și SM 324:2017,

introdus pe piața și fabricat de către NOVAPROD SRL,

or. Ungheni, str. Bălteni 2A.

Punct de lucru: or. Ungheni, str. Cristiuc.

este supus de către producător unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a controlului producției în fabrică (CPF); a evaluat rapoartele de încercări și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție, a CPF și a produsului prin încercări pe eșantioane prelevate de la locul de producție.

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

Prezentul certificate a fost eliberat inițial la data de 05.02.2021 și rămâne valabil până la data de 04.02.2024, în condițiile în care produsul continuă să fie conform cu cerințele specificate în documentul de referință și confirmat în urma realizării supravegherii de către CERTMATCON.

Domeniu de utilizare: Structuri turnate în-situ și structuri prefabricate pentru clădiri și construcții inginerești.

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



de vizat
pînă în
februarie
2022

de vizat
pînă în
februarie
2023



Conducătorul OC

PUHA Ion

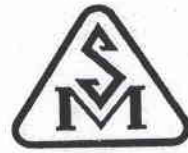
Seria A № 010341

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CONTROLUL
PRODUȚIEI ÎN
FABRICĂ



OCpr.-049

Bon de livrare

Fabricant "NOVAPROD" S.R.L.	Destinatar SRL Brasvian
Identificarea produsului Beton C16/20, XF1 CEM I/42,5 R D22,4 S3	Numele și localizarea șantierului mun. Ulyshen, noșu Ulenoi, Leost; 21006
Data și ora de încărcare (primul contact între apă și ciment) 15.09.2021 14 ⁰⁰	Numărul comenzii 4150904
Numărul autovehiculului FRK 281	Cantitatea de beton, m³ 8 m ³

Ora de sosire a
betonului pe șantier:

Ora de începere a
descărcării:

Ora de terminare a
descărcării:

Specificația betonului:

Clasa de rezistență - C16/20

Clasă de expunere - XF1

Clasă de consistență - S3

Conținutul de aer -

Tip ciment - CEM I/42,5 R

Tip aditiv/adaos - Sika Plast B101H

D_{max} -22

OC CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a controlului
producției în fabrică, conform SM EN 206+A1:2017 și SM 324:2017 și a emis certificatul
nr. CC-076-2021



s.r.l. Acest bon de livrare este emis de fabricant.

Semnat de către:

[Signature]
(Numele, funcția)

