



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

În conformitate cu Regulile generale de certificare a produselor SRAC CERT, cu SR EN ISO/CEI 17067:2014 privind principiile fundamentale ale certificării produselor și liniile directoare pentru schemele de certificare a produselor și cu SR EN ISO/CEI 17065:2013 privind cerințele pentru organisme care certifică produse, procese și servicii, pentru:

produsul: *Beton clasele C8/10; C12/15; C16/20; C20/25; C25/30; C30/37; C35/45*

cu domeniul de utilizare: *Destinat structurilor turnate in situ, structurilor prefabricate, elementelor de structură prefabricate pentru clădiri și structuri civile inginerești*

introdus pe piață de: *RUSTRANS S.R.L.*

cu sediul în: *Str. Magnoliilor, nr. 1, sat Blăgești, com. Blăgești, jud. Bacău*

fabricat de: *RUSTRANS S.R.L.*

cu sediul în: *Stația de betoane din Bacău - Str. Alexei Tolstoi, nr. 14, jud. Bacău*

SRAC CERT a determinat produsul tip, a examinat documentația tehnică, a efectuat evaluarea inițială a procesului de producție și efectuează supravegherea periodică a procesului de producție, inclusiv prin încercări sau inspecții ale unor eșantioane de produs, pe baza unui program de evaluare stabilit de SRAC CERT, care conține elemente ale schemei de certificare nr. 5 din SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Acest certificat atestă că sunt îndeplinite toate prevederile referitoare la conformitatea produsului precizate în documentul normativ de referință:

Codul și numărul Standardului sau altui document normativ de referință

SR EN 206+A1:2017; CP 012/1-2007

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegheților anuale până la data de



nr. certificat/ certificate registration no. **87**
data inițială a certificării/ initial certification date **04 iunie 2018**
data recertificării/ reissuing date -
data ultimei actualizări/ last update -
valabil până la/ valid until **03 iunie 2021** (cu condiția vizării anuale)
SRAC CERT SRL, Str. Vasile Pârvan Nr. 14, Sector 1, București www.srac.ro

Director General
Ing. Mihaela Cristea

