

**Eksploatacinių savybių deklaracija
Nr.566**

Gamintojas:

**AB „Vilniaus Gelžbetoninių Konstrukcijų Gamykla Nr.3“, Šaltupio g.3, Vilnius.
Įm. Kodas 120090255
Gamybos vieta: Šaltupio g.3, Vilnius**

1. Produktas: gelžbetoninės sąramos .
2. Tipas: žiūrėti 1 priede.
3. Produkto naudojimo paskirtis: naudojamos pagal statinio projektą gyvenamųjų namų ir viešosios paskirties pastatų statyboje.
4. Techninė specifikacija: standartai [ST 2074832.18:2004.
5. Įgaliotas atstovas: nėra.
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: 2+.
7. Sertifikavimo įstaiga UAB „Kiwa Inspecta“ įvertino produkto tipą pagal tipo bandymą, atliko pradinį gamyklos ir vidinės kontrolės tikrinimą. Taip pat vykdo nuolatinę vidinės gamybos kontrolės priežiūrą ir vertinimą pagal sistemą 2+ ir išdavė gamybos kontrolės atitikties sertifikatą Nr. 04-15-054
8. Techninio vertinimo įstaigos pavadinimas : nėra.
9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Eksploatacinės charakteristikos	Deklaruojama vertė	Techninė specifikacija
Betono gniuždomasis stipris f_{ck} , N/mm ²	15	LST EN 206:2013+A1:2017 LST 1974:2012
Šalčio atsparumas, ciklai	50	LST 1428.17:2016
Armatūros ribinis stipris tempiant, MPa	525	LST EN 10080:2006
Armatūros takumo riba tempiant, MPa	500	LST EN 10080:2006
Sąramų stiprumas, standumas, atsparumas pleišėjimui	Žiūrėti 1 priede	GOST 8829-85

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis STR 1.01.04:2015, atsakomybė už jos turinį tenka tik gamintojui AB „Vilniaus GKG – 3“.

**AB „Vilniaus Gelžbetoninių Konstrukcijų Gamykla Nr.3“
Direktorius
2019m. kovo mėn. 06 d.**

V.Žuravliovas



Priedas Nr.1

TIPAS	SKAIČIUOTINĖ APKROVA, kg/m ¹
*MU-26	3250
*MU-26U	1700
*MU-28	3250
*MU-28-2	1870
*MU-30	3250
*9PB13-37P	3800
*10PB 25-37P	3800
*10PB 25-27P	2800
10PB 27-37P	3800
*MU-33-2	3800
*M-16	284
*8PB 19-3	300
*9PB 29-4P	400
*M-20	325
*M-26.1	128

Atsakingas asmuo: Aldona Beinarytė

