



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ
PASTOVUMO SERTIFIKATAS 04-19-220



UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikuojanti įstaiga, atlikusi STR 1.01.04:2015 sistemai 1+ numatytus veiksmus ir suteikdama šį sertifikatą patvirtina, kad įmonėje

UAB „B GROUP STEEL SERVICE“,

Agrastų g. 2, LT-02243 Vilnius, Lietuva / įmonės kodas: 303296027
(gamintojo pavadinimas, adresas, įmonės kodas)

gamybos vietoje

Agrastų g. 2, LT-02243 Vilnius, Lietuva
(gamybos vietos adresas)

gaminami

suvirinti armatūriniai tinklai ir srtydynai, pagaminti nemašininium būdu betonui sutvirtinti

(produkto pavadinimas ir naudojimo paskirtis)

žiūrėti priedą

(produkto tipas ir eksploatacinės savybės)

atitinka

LST EN ISO 17660-1:2006 reikalavimus

Sertifikatas pirmą kartą išduotas **2019-08-06** ir galioja tol, kol galioja minėtas standartas su sąlyga, kad įmonės gamybos kontrolės sistemoje bus laikomasi visų aukščiau minėto standarto reikalavimų.

Informacija apie šio sertifikato galiojimą galima gauti UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikuojančioje įstaigoje

Išdavimo data: 2021-03-08

Romas Skripka
Sertifikuojančiojo vadovas

* - šis standartas perimtas Lietuvos nacionaliniu standartu

UAB „Kiwa Inspecta“
Ukmergės g. 308
LT-12110 Vilnius, Lietuva
Tel. +370 5 2031395
Fax. + 370 5 2031396
lithuania@kiwa.com
www.kiwa.lt





UAB „B GROUP STEEL SERVICE“,
Agrastų g. 2, LT-02243 Vilnius, Lietuva

Produkto tipas:

- Naudojamas suvirinimo procesas: 135;
- Armatūrinio plieno skersmuo: $\varnothing 6 \text{ mm} \div \varnothing 32 \text{ mm}$;
- $d_{\min}/d_{\max} \geq 0,4$

Eksploatacinės savybės –
armatūrinio plieno savybės
(LST EN 10080:2006):

- takumo riba $R_e = 500 \text{ MPa}$;
- stiprumo ribos ir takumo ribos santykis
- $R_m/R_e = 1,05; 1,08; 1,15$;
- pailgėjimas, veikiant didžiausiai apkrovai
- $Agt = 2.5\%; 5.0\%$;
- kirpimo faktorius: $S_f \geq 30\%$

Romas Skripka
Sertifikavimo įstaigos vadovas
2021-03-08