



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr. 11-25

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: Liuko dangčiai
2. Tipo pavadinimas pagal kurį galima identifikuoti produktą: KD-700-P
3. Numatyta paskirtis: Šulinio liuko angai uždengti nevažiuojamoje kelio dalyje
4. Gamintojas: INHUS Prefab, UAB, Įmonės kodas 121559766, Žarijų g. 6, LT-02300 Vilnius, tel. +370 700 80000, prefab@inhus.eu
5. Techninė specifikacija: LST EN 13369:2024 Bendrosios surenkamųjų betoninių gaminių taisyklės. Kompleksas 06-01-2024

6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Techninė specifikacija
Betono gniuždymo stipris f_{ck} , N/mm ²	37	LST EN 206:2013+A1:2021 LST 1974:2012
Armatūrinis plienas: ribinis stipris tempiant f_{tk} , N/mm ² takumo riba tempiant f_{yk} , N/mm ²	≥525 ≥500	LST EN 10080:2005 LST EN 1992-1-1:2005
Ilgalaikiškumas (aplinkos poveikio sąlyga)	XF2	LST EN 13369:2024 LST EN 206:2013+A1:2021
Betono atsparumo šalčiui markė	F150	LST 1974:2012 LST 1428-17:2024
Betono vandens nepralaidumo markė	W6	LST 1974:2012

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 6 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota vadovaujantis Statybos techniniu reglamentu STR 1.01.04:2015, atsakomybė už jos turinį tenka tik 4 punkte nurodytam gamintojui.

Kokybės vadybos sistema pagal ISO 9001:2015, sertifikatas Nr. 141610-2013-AQ-LTU-FINAS Aplinkos apsaugos vadybos sistema pagal ISO 14001:2015, sertifikatas Nr. 163033-2014-AE-LTU-FINAS Darbuotojų sveikatos ir saugos vadybos sistema pagal ISO 45001:2018, sertifikatas Nr. C538568-CC1
TECHNINĖ INFORMACIJA: liuko dangčių krovimą, gabenimą, iškrovimą ir sandėliavimą reikia vykdyti taip, kad gaminiai nebūtų pažeisti ir nesugadinta jų prekinė išvaizda. Liuko dangčio važiuojamoje kelio dalyje naudoti negalima. Nesilaikant produkto gabenimo, laikymo ir naudojimo taisyklių, produkto atitikties nurodytos techninės specifikacijos reikalavimams INHUS Prefab, UAB negarantuoja.

Pasirašyta (gamintojo vardu):

Kokybės kontrolės skyriaus inžinierius Rokas Sipavičius
(vardas, pavardė ir pareigos)

Vilnius, 2025.02.11
(išdavimo vieta ir data)

(parašas)