



BRIKERS

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. LT-Viewis 001

- 1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodai: BGT Trinkelės**
- 2. Produkto naudojimo paskirtis:** Betono grindinio trinkelės naudojamos pėsčiųjų takams, teritorijoms aplink pastatus, transporto priemonių teritorijoms, dviračių takams, automobilių aikštelėms, keliams, pramonės zonoms, autobusų stotims, degalinėms.
- 3. Gamintojas** UAB „Brikers LT“, Aplinkkelio g. 25, Alesninkai . LT-21364. Vievio seniūnija. Lietuva, www.brikers.lt
- 4. Įgaliotas atstovas, kuriam suteikti įgaliojimai: NĖRA**
- 5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:** Sistema 4.
- 6. Darnusis standartas:** LST EN 1338:2003, LST EN 1338:2003/AC:2006 „Betoninės grindinio trinkelės. Reikalavimai ir bandymo metodai“
Bandymo protokolas Nr.727/24 (2024 m. liepos mėn. 22 d). Kauno technologijos universiteto Statybinių medžiagų ir konstrukcijų tyrimo centras.

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Stipris tempiant skėlimu	ne mažiau nei 3,6MPa	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Vandens įgėris	(2 klasė, žymėjimas B) ne didesnis nei 6%	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Atsparumas dilumui	(4 klasė, žymėjimas I)	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Atsparumas šalčiui	(3 klasė, žymėjimas D) $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$ po 28 ciklų (vienpusio šaldymo būdu)	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Ardančioji apkrova ilgio vienetui	$\geq 250 \text{ N/mm}$	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Produkto matmenų nuokrypiai, kai storis yra $< 100 \text{ mm}$.	Ilgis $\pm 2 \text{ mm}$, plotis $\pm 2 \text{ mm}$, storis $\pm 3 \text{ mm}$	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Produkto matmenų nuokrypiai, kai storis yra $\geq 100 \text{ mm}$.	Ilgis $\pm 3 \text{ mm}$, plotis $\pm 3 \text{ mm}$, storis $\pm 4 \text{ mm}$	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Produkto įstrižainių skirtumas, kai įstrižainių ilgis $> 300 \text{ mm}$	$\leq 5 \text{ mm}$	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Atsparumas slydimui	patenkinama	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Degumas	A 1	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006
Asbesto emisija	nėra	LST EN 1338:2003,LST EN 1338:2003/AC:2006

8. Atitinkami techniniai dokumentai ir (arba) specifiniai techniniai dokumentai:

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES). Nr. 305/201. Atsakomybė už jos turinį tenka tik 3 punkte nurodytam gamintojui.

Techninė informacija

Betono gaminiai parenkami ir įrengiami naudojant tam skirtus įrankius, įrengimus ir specialistų žinias - tokių dangų įrengimui. Rekomenduojame, kad betono gaminių įrengimas būtų atliktas atestuotų įmonių, projektuojami ir parenkami atestuotų projektuotojų. Įrengiant betono gaminius būtina atsižvelgti į betono gaminių deklaruojamas eksploatacines savybes ir naudoti gaminius pagal paskirtį, apkrovas ir projektinius reikalavimus.

Betono gaminių pažeidimai – deklaruojamų eksploatacinių savybių suprastėjimas atsiranda, dėl netinkamo dangų įrengimo, gaminių storių netinkamas parinkimas, neatsižvelgiant į dangų apkrovas, taip pat netinkamas dangų eksploatavimas.

Betono gaminiai sandėliuojami, transportuojami, pakraunami ir iškraunami laikantis gabenimo, sandėliavimo taisyklių, taip pat saugos darbe reikalavimų. Transportuojant ir sandėliuojant, gaminiai negali būti pažeisti. Pažeistiems gaminiams, ne dėl gamintojo kaltės, produkto atitikties deklaruojamoms eksploatacinėms savybėms gamintojas negarantuoja. Taip pat garantija netaikoma estetiniam gaminių vaizdai, kurie panaudoti įrengtoms dangoms.

Pasirašyta (gamintojo vardu):

Gamybos vadovas: Paulius Ananka
2024-07-22

Aplinkkelio g. 25, Alesninkai, Vievio seniūnija.

(parašas)