

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**  
**Nr. 3-2020**

1. **Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:**  
Nesurištų mineralinių medžiagų mišinys Sijotas- plautas smėlis
2. **Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą ir produkto pagaminimo vietą:**  
Frakcija 0 -1 mm (laikotarpiu 2020.02)
3. **Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:**  
Gamtinis smėlis, plautas-sijotas, frakcija 0 – 1 mm, gaunamas iš Vaišvydavos karjero, Kauno rajone, atitinka LST EN 13285:2006 reikalavimus
4. **Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:**  
Šalčini neįautrių medžiagų sluoksnio apatinės dalies įrengimui.
5. **Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas:**  
UAB „RUSMA“  
LT-53150 Kauno r. sav.
6. **Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:**  
Nėra
7. **Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento IV skyriuje:**  
Sistema 4
8. **Paskirtosios įstaigos pavadinimas:**  
AB „Kauno tiltai“ laboratorija  
Bandymų protokolas Nr. 11-1-1  
UAB „Betono centras“ Kauno padalinio laboratorija  
Bandymų protokolas Nr. 15-5-21

9. **Deklaruojamos eksploatacinės savybės:**

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Techninė specifikacija
Smulkelių kiekis (dalelių <0,063mm kiekis):	0,93%	LST EN 933-1:2002 LST EN 933-1:2002/A1:2005
Grunto pralaidumas vandeniui	$2,9 \times 10^{-9}$ m/s	LST CEN ISO/TS 17892-11:2005 LST CEN ISO/TS 17892-11:2005/A1:2006sk.4.3

10. **1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.**  
Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Direktorė: \_\_\_\_\_

(Parašas)

2020.02.24



Ramunė Uleckienė

(Vardas, Pavardė)

A.V.



1397

**UAB "Rizgonys" Kvesų cechas**

įm. kodas 156644781, Kvesų k., Batniavos sen., LT-54184 Kauno r.

tel. Nr.8 686 33001, fakso Nr.8 37 567897

**05****4/10-K****EN 12620:2002+A1:2008****Betono užpildai  
smėlis fr.0/4**

Rodiklio pavadinimas	Rodiklio vertė	Kategorija
<b>Dalelių dydis (frakcija d/D)</b>	0/4mm	-
<b>Dalelių forma:</b>		
plokštumo rodiklis	Netaikoma	NPD
formos rodiklis	Netaikoma	NPD
<b>Granulimetrinė sudėtis</b>	Atitinka	G <sub>F</sub> 85, CP
<b>Piltinis tankis</b>	< 1,63 Mg/m <sup>3</sup>	-
<b>Dalelių tankis</b>	< 2,7 Mg/m <sup>3</sup>	-
<b>Švarumas, smulkiųjų kiekis</b>	< 3,0 masės %	f <sub>3,0</sub>
<b>Organinės priemaišos</b>	Nerasta	-
<b>Cheminė sudėtis / kiekis</b>		
Vandenyje tirpūs chloridai	<0,0006 masės %	-
Rūgštyje tirpūs sulfatai	<0,2 masės %	AS <sub>0,2</sub>
Bendras sieros kiekis	<1,0 masės %	-
<b>Vandens įmirkis WA<sub>24</sub></b>	< 1,0 masės%	
<b>Kenksmingos medžiagos:</b>		
Radioaktyvumas	-	1 klasė
Laisvieji sunkieji metalai	Randama tik junginiuose	
Poliaromatiniai anglies junginiai	Nerasta	-
Kitos laisvosios kenksmingos medžiagos	Nerasta	-
<b>Atsparumas šaldymui ir atšildymui</b>	Netaikoma	NPD
<b>Šarminis reaktingumas R<sub>frak.</sub></b>	< 6,0 masės %	-

**Paskirtis:** pastams, keliams ir kitiems statybos darbams naudojamo betono gamybai

Eksplotacinių savybių deklaracija 2021-05-10 Nr. 4/10-K.

Kvesų cecho viršininkas

Viktoras Leikus



## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. LT-0/32-MM-2018-1

1. **Produkto tipo identifikacinis kodas:** smėlio-žvirgždo mišinys fr. 0/32
2. **Naudojimo paskirtis:** kelių mineralinės medžiagos nesurištiems ir hidrauliškai surištiems mišiniams, naudojamiems inžineriniams statiniams ir keliams tiesti, kelių ir kitų eismo zonų statybai ir priežiūrai
3. **Gamintojo pavadinimas, kontaktinis adresas:** UAB „Kauno keliai“, R. Kalantos g. 85, LT-52310, Kaunas, Lietuva
4. **Darnusis standartas:** LST EN 13285:2010 „Nesurištieji mišiniai. Techniniai reikalavimai“; LST EN 13242:2003+A1:2008/P:2009 „Kelių mineralinės medžiagos nesurištiems ir hidrauliškai surištiems mišiniams, naudojamiems inžineriniams statiniams ir keliams tiesti“
5. **Sertifikato Nr.:** Neteikiama
6. **Sertifikavimo sistema:** Neteikiama
7. **Paskelbtoji sertifikavimo įstaiga:** VĮ „Statybos produkcijos sertifikavimo centras“, Linkmenų g. 28, LT-08217, Vilnius, Lietuva

8. **Deklaruojamos produkto eksploatacinės savybės:**

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	
Dalelių dydis (frakcija)	0/32	
Granulometrinė sudėtis	G <sub>B</sub> , G <sub>A85</sub>	
Stambiausios frakcijos didžiausias kiekis ( <i>masės %</i> )	OC <sub>90</sub>	
Didžiausias mineralinių dulkių kiekis ( <i>masės %</i> )	≤ 5	f <sub>5</sub>
Mažiausias mineralinių dulkių kiekis ( <i>masės %</i> )	≥ 2	LF <sub>2</sub>
Piltinis tankis ( <i>Mg/m<sup>3</sup></i> )	1,800	-
Dalelių tankis ( <i>Mg/m<sup>3</sup></i> )	2,60	-
Dalelių jmirkis, (%)	≤ 2	WA <sub>242</sub>
Laboratorinis sausasis tankis ( <i>Mg/m<sup>3</sup></i> )	NPD	-
Optimalusis vandens kiekis (%)		-
Vandens pralaidumo rodiklis <i>k<sub>10</sub></i> , m/s	2x10 <sup>-3</sup>	K <sub>10</sub> , m/s
Vandenyje tirpių sulfatų kiekis	NPD	-

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes, pagal laboratorinių tyrimų/bandymų protokolus, išduotų pripažintų ir akredituotų laboratorijų.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

UAB „Kauno keliai“  
Būhalterė  
Audronė Brūzgienė

(pareigos, Vardas, Pavardė ir parašas)

(Vieta)

(išdavimo data)