



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 906CPR2013-07-01

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

SAKRET FC

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:

Produkto pavadinimas ir pagaminimo data ant pakuotės

3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:

Nustatytos statybos produktui esminės charakteristikos

4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:

Matiniai akriliniai dažai cokoliams, naujų ir anksčiau dažytų mineralinių pagrindų dažymui, kai reikalingas didesnis atsparumas vandeniui, vidaus ir išorės darbams

5. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir gamintojo kontaktinis adresas, gamyklos adresas:

**SIA „SAKRET PLUS”,
“Ritvari”, Rumbula, Stopinu novads, LV-2121, Latvija, tel.: + 371 678 036 50, el. p.: info@sakret.lv**

6. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 18 straipsnio 15 dalyje, pavadinimas ir adresas:

**UAB „SAKRET LT”,
Biochemikų g. 2, Kėdainiai, LT-57234, Lietuva, tel.: +370 347 535 77, el. p.: info@sakret.lt**

7. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento V skyriuje:

Sistema 4

8. Sertifikavimo įstaigos ar bandymų laboratorijos pavadinimas:

Netaikoma

9. Techninio vertinimo įstaigos pavadinimas:

Netaikoma

10. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Bandymo metodika
Blizgesys	Matiniai	EN 13300
Vandens garų pralaidumas	2 klasė (V_2 -vidutinė), $s_d \geq 0,14 - 1,4 \text{ m}$	EN ISO 7783-2
Vandens pralaidumas	3 klasė (W_3 - žema), $w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$	EN 1062-3
Tankis	$1,20 - 1,40 \text{ g}/\text{cm}^3$	EN ISO 2811-1
Nelakiųjų medžiagų kiekis	55,0 %	EN ISO 3251
Klampumas (Brookfield LV4, 20 rpm)	100 – 200 P	EN ISO 2555
pH	8 – 9	-
Lakiųjų organinių junginių kiekis (LOJ)	22 g/l	-

11. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 10 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojo vardu):

Aušra Vaičiūnienė, technologė

(asmens, įgalioto pasirašyti deklaraciją, vardas, pavardė ir pareigos)

Biochemikų g. 2, Kėdainiai

(išdavimo vieta)

2022 01 03

(data)

(parašas)