



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 818CPR2013-07-01

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

SAKRET OAD ELASTIC PRIMER

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:

Koncentruotas gruntas paviršiaus apdorojimui prieš hidroizoliacinės mastikos SAKRET OAD Elastic tepimą, vidaus darbams

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

**SIA „SAKRET PLUS”,
“Ritvari”, Stopinu novads, LV-2121, Latvija, tel.: + 371 67803650, 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
Tankis	1,00 ± 0,01 g/cm ³	EN ISO 2811-1
pH	7 - 9	-

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)