

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

1 puslapis iš 2

(pagal STR 1.01.04:2015)*

Nr. GCL-2

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: Hermetikas "Geocel 2300" (skaidrus bespalvis)

Kiti identifikatoriai: Geocel® 2300® Construction Tripolymer Sealant
Vienkomponentis, tripolimerinis hermetikas Geocel 2300
UFI: N300-60HA-X00P-5YSD

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą: partijos identifikacinis numeris arba pagaminimo data nurodyti ant originalios pakuotės

3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija: gamintojo deklaruojamieji rodikliai.

4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją: hermetikas, skirtas nekonstrukcinių / nelaikančių slankių sandūrų ir ertmių hermetizavimui nuo vandens pratekėjimo, kur reikalingas jungties ypatingas elastingumas. Tinkamas metaliniams, mūriniams, betoniniams, mediniams, stikliniams, PVC, daugumai plastikinių ir dažytų paviršių. Neskirtas naudoti ant polistireninio putplasčio, akrilinių, guminių paviršių, taip pat ant paviršių, kurie liesis su maistu ar pašarais, nenaudoti geriamojo vandens sistemose. Prieš naudojant ant polimerinių (plastikinių) ar dažytų paviršių rekomenduojama patikrinti, ar hermetikas jų netirpina.

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

Geocel Products Group

A Business Unit of the Sherwin-Williams Company 101 W. Prospect Avenue
Cleveland, Ohio 44115, USA

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

Importuotojas: UAB "Brasta Build",
Palemono g. 7B, LT-52158 Kaunas;
telefonas: (37) 45 70 21; faksas: (37) 45 37 32
El. paštas: info@brastabuild.lt; www.brastabuild.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.

atliko netaikoma pagal sistemą netaikoma.

(trečiosios šalies užduočių, kaip nustatyta šio Reglamento V skyriuje, aprašymas)

ir išdavė netaikoma.

(eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatą, gamybos kontrolės atitikties sertifikatą, bandymų protokolą – kas tinka)

9. Techninio vertinimo įstaigos pavadinimas: netaikoma.

10. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

(nurodant jų lygį, klasę ar apibūdinimą, susijusį su atitinkamomis esminėmis charakteristikomis pagal naudojimo paskirtį)

Rodiklio pavadinimas	Deklaruojamos vertės (norma)
Paviršiaus plėvelės susidarymo trukmė	apie 45 minutes – priklauso nuo paviršių ir aplinkos temperatūrų, oro drėgmės ir siūlės gylio.
Visiškos vulkanizacijos trukmė	ne daugiau 5 paros
Darbo temperatūra:	nuo -18°C iki +60°C
Eksploatacijos temperatūra	nuo -40 °C iki +80 °C

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

2 puslapis iš 2

(pagal STR 1.01.04:2015)*

Nr. GCL-2

Mažiausias rekomenduojamas siūlės plotis ir gylis	6 x 6 mm
Didžiausias siūlės dydis	13 (plotis) x 9,5 (gylis) mm
Atsparumo įspaudimui / Šoro kietumas (ASTM C661)	~ 39
Tūrio pokytis po vulkanizacijos	~ -35 %
Pailgėjimas iki trūkimo / elastingumas (ASTM D412)	iki 1000 %
Santykinis tankis	~ 0,92
Cheminio mišinio degumas	degus skystis
Degumas po vulkanizacijos	F klasė (NPD – savybė nenustatyta)
Pavojingos medžiagos:	nurodytos saugos duomenų lape

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 įgaliotojo atstovo / importuotojo atsakomybe.

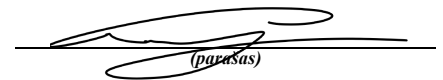
Pasirašyta:

Andrius Severinas, vykdantysis direktorius

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

Kaunas, 2023-10-26

(išdavimo vieta ir data)



(parašas)

Priedas: cheminio produkto saugos duomenų lapas, kuris pateikiamas tinklavietėje adresu:

<https://www.brastabuild.lt/geocel-2300-skaidrus-310-ml-tuteles>

* Eksploatacinių savybių deklaracija nurodytam produktui parengta pagal statybos techninio reglamento STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“ reikalavimus, kadangi:

- produktui, naudojamam nurodytai paskirčiai nėra parengtos darniosios techninės specifikacijos – darniojo standarto ar Europos vertinimo dokumento (Europos techninio įvertinimo), todėl, produktui netaikomos Statybos Produktų Reglamente Nr. 305/2011/ES nuostatos ir gaminiai neženklinami “CE” ženklu.
- produktui nėra tarptautinio (ISO), ES ar Lietuvos standarto;
- produktas neįtrauktas į galiojantį „Reglamentuojamų statybos produktų sąrašą”.