

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

0005/1062 Glaistas siūlėms/Taktika J

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

Glaistas siūlėms ir kampams Taktika J. Gamybos data nurodyta ant pakuotės.

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

Paruoštas naudoti polimerinis glaistas vidaus darbams. Skirtas gipso kartono plokščių siūlių armavimui bei kampų apdailai.

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

Gamintojas: I. Kriščiūno firma „IGIS“, Tinklų g. 33-1, LT-35115 Panevėžys, Lietuva

5. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

Sistema 3

6. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas:

LST EN 13963:2005+AC:2006 1A tipas

KTU Architektūros ir statybos instituto kompozicinių ir apdailos medžiagų laboratorija ir NB 1796 Gaisrinių tyrimo centro degumo bandymų skyrius atliko pradinį produkto tipo bandymus pagal sistemą 3 ir išdavė protokolą: Nr. 206/22 „Glaistas siūlėms ir kampams Taktika J“ ir degumo klasifikavimo ataskaitą Nr.: 20-7.2022.24N.

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Sąveika su ugnimi	Degumo klasė A2-s1,d0	LST EN 13963:2005+AC:2006
Sukibimo su pagrindu stipris (adhezija), MPa	>0,3	
Lenkimo stipris, N	NPD	

8. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta:

Gamintojo vardas: Chemikė technologė Dorina Vošterienė



Išdavimo vieta: I. Kriščiūno firma „IGIS“, Tinklų g. 33-1, LT-35115 Panevėžys, Lietuva

Išdavimo data: 2022-12-19