

**1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:**

00031/302 Krāsa sienām

**2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements:**

Matēta krāsa sienām Taktika 5. Iekļauts ražošanas gads un diena.

**3. Tehniskā specifikācija, kas attiecas uz būvizstrādājumu:**

Uzņēmuma standarts **ĪST 147203777-22:2019**

**4. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:**

Krāsa iekšdarbos sienām un griestiem uz minerālām virsmām (apmetums, ģipškartona plāksnes, špaktelētas virsmas, tapetes, mūra sienas, betons utt.). Piemērota intensīvi ekspluatētās dzīvojamās un publiskās telpās, kur nepieciešama bieža tīrīšana – koridoros, kāpņutelpās, virtuvēs, skolās, medicīnas iestādēs, pārtikas rūpniecības objektos utt.

**5. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese:**

Ražotājs: I. Kriščiūno uzņēmums „IGIS”, Tinklų g. 33-1, LT-35115 Paņeveža

**6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts STR 1.01.04:2015 normatīva V sadaļā:**

Sistēma 2+

**7. Ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir:**

Ražošanas kontroles sertifikāts Nr. SPSC-9397, ko izsniedzis NB 1397 “Statybos produkcijos sertifikavimo centras”.

**8. Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):**

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Tehniskā specifikācija
Ķīmiskās emisijas The Building Information Foundation RTS sr	M1 klase	Emisiju mērījumi SOMIJAS būvmateriālu klasifikācijai
Izturība pret mitro tīrīšanu saskaņā (200 ciklu), µm:	<5 (1 klase)	EN ISO 11998-3 EN 13300+AC
Kontrastainums:	1. klases segtspēja, ja krāsas patēriņš ir 6 m <sup>2</sup> /l	EN ISO 6504-3 (A metodi)
GOS (VOC) daudzums, g/l	<2,0	EN ISO 11890-2
Noturība pret šķidrumiem: 5 % sodas šķidrums 1 % dodecildimetilamonija hlorīds 1 % hloramīns B 2 % tīrs hlora izopropilspirts	0 (S0) pēc 24 stundām nav izmaiņu	EN ISO 2812-1 (A metodi)  EN ISO 4628-1 EN ISO 4628-2

**9. Būvizstrādājuma, kā norādīts 1. un 2. punktā, eksploatācijas īpašības atbilst 8. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām.**

Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 5. punktā norādītais ražotājs.

**Parakstījis:**

Ražotāja vārdā: Dorina Vošterienė Ķīmiķe tehnoloģe



Izsniegšanas vieta: I. Kriščiūno uzņēmums “IGIS”, Tinklų g. 33-1, LT-35115 Paņeveža

Izdošanas datums: 2021-11-26