

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. Tinklų g. 33-1, Paņeveža

3. Tehniskā specifikācija, kas attiecas uz būvizstrādājumu:

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

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

Matēta akrila krāsa iekšdarbiem uz ūdens bāzes. Iekšdarbos sienām un griestiem uz minerālām virsmām (apmetums, ģipškartona plāksnes, špaktelētas virsmas, tapetes, mūra sienas, betons utt.). Izcili piemērota intensīvi ekspluatētās dzīvojamās un publiskās telpās, kur nepieciešama bieža tīrīšana – koridoriem, kāpņutelpām, virtuvēm, skolām, medicīnas iestāžu, pārtikas rūpniecības objektu telpām utt.

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

Ražotājs: I. Kriščiūno uzņēmums „IGIS”, Tinklų g. 33-1, Panevėžys

6. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese nosauktajiem uzdevumiem:

Neattiecas

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

Sistēma 2+

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

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

9. 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 ² /l | EN ISO 6504-3 A method |
| GOS (VOC) daudzums, g/l | < 2,0 | EN ISO 11890-2 |
| Noturība pret šķīdumiem: 5 % sodas šķīdums 1 % dodecildimetilamonija hlorīds 1 % hloramīns B 2 % tirs hlora Izopropilspirts | 0 (S0) pēc 24 stundām nav izmaiņu | EN ISO 2812-1 (A method) EN ISO 4628-1 EN ISO 4628-2 |

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

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

Parakstījis:

Ražotāja vārdā: Artūras Aputis Komercedirektors

Izsniegšanas vieta: I. Kriščiūno uzņēmums "IGIS", Tinklų g. 33-1, Paņeveža

Izdošanas datums: 2021-01-19

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Artūras Aputis', written in a cursive style.