

№

004-05

Versija: 4

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Villa Tex Top 4.5**
2. Būvizstrādājuma identifikācija, kā noteikts 11. panta 4. punktā **Ražošanas datums: skatīt produkta iepakojumu derīga no 24.03.2015**
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojuma veids vai veidi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs: **Jumta hidroizolācijas bitumena loksnes**
4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā: **Villa Tex Top 4.5
Villaco LLC
Nižegorodskaja iela 20., Petuški, Vladimiras apgabals, Krievijas Federācija**
5. Vajadzības gadījumā pilnvarotā pārstāvja nosaukums un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas un 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem: **nav noteikts**
6. Eksploatācijas īpašību nemainības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts pielikumā V: **Sistēma 2+
Sistēma 3**
7. **Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:**

Paziņotā ražošanas procesa kontroles sertifikācijas iestāde № NB 1922 "Dedal-Attestation and Certification Ltd" veikusi ražotnes un ražošanas procesa kontroles sistēmas sākotnējo pārbaudi, kā arī nodrošina ražotnes ražošanas kontroles pastāvīgu uzraudzīšanu un novērtēšanu, un ir izsniegusi ražošanas procesa kontroles atbilstības sertifikātu (1922-CPR-0222).

Degamība: Paziņotā testēšanas laboratorija № 1434 "Polijas pārbaužu un sertifikācijas centrs" pārbaužu un sertifikācijas biroja Gdaņskā, celtniecības materiālu laboratorija ir veikusi ražojuma veida noteikšanu, pamatojoties uz produkta paraugu testa rezultātiem, aprēķiniem, kā arī datu tabulā vai aprakstošajā dokumentācijā norādītajiem lielumiem
8. **Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:** **nav noteikts**

9. **Deklarētās ekspluatācijas īpašības**

| Būtiskie raksturlielumi | Vērtības | Saskaņotā tehniskā specifikācija EN 13707:2004/ A2:2009 |
|--|-------------------|--|
| Ārējā uguns iedarbība | NPD | |
| Degamība | Klase E | |
| Ūdensnecaurlaidība | iztur līdz 10 kPa | |
| Stiepes stiprība garenvirzienā | 700 ± 200 N/50 mm | |
| Stiepes stiprība šķērsvirzienā | 500 ± 200 N/50 mm | |
| Pagarinājums garenvirzienā | 45 ± 25 % | |
| Pagarinājums šķērsvirzienā | 50 ± 25 % | |
| Pretsakņu aizsardzība | NPD | |
| Pretestība statiskai slodzei, metode A | NPD | |
| Triecienizturība, metode A | NPD | |
| Triecienizturība, metode B | NPD | |
| Izturība pret pārraušanu | NPD | |
| Šuvju atslāņošanās pretestība | NPD | |
| Šuvju bīdes pretestība, sānu mala | NPD | |
| Šuvju bīdes pretestība, gala mala | NPD | |
| Izturība: Miksttapašanas temperatūra | 95 ± 5 °C | |
| Elastīgums zemās temperatūrās (lokāmība) | -15 °C/∅ 30mm | |

Piezīme 1: Šis produkts nesatur azbesta vai darvas daļiņas.

Piezīme 2: Ja nav noteiktas Eiropas saskaņotās pārbaudes metodes, izstrādājuma verifikācija ir jāveic un deklarācija ir jāizsniedz atbilstoši spēkā esošajiem noteikumiem lietošanas vietā.

Ja saskaņā ar 37. vai 38. pantu ir izmantota īpaša tehniskā dokumentācija, izstrādājums atbilst šādām prasībām:
nav noteikts

10. **1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā deklarētajām vērtībām. Par šo ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.**

Parakstīts ražotāja vārdā:

Petuški

24.03.2015



Aleksandrs Kasjaņuks
Ražošanas vadītājs