

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. UN 703 –11.2013.

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas kods: **UniTherm-3, struktūra apmetums**
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:  
*skaties uz oriģinālā iepakojuma ražošanas datumu un ražotāja norādes.*
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs : **iekšējos un ārējos apstākļos izmantojams cementa un polimēru bāzes struktūrapmetums. Pielietošanai kā apdares apmetums UniTherm siltinājuma sistēmā. Var izmantot arī dažādu minerālu ķieģeļu, bloku, betonu un cietu apmetu pamatvirsmu nobeiguma izlīdzināšanai.**
4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā : **AS "UNINAKS", Valuste tee 1, 90303 Lihula, Igaunija**
5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem: **nav piemērojams**
6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:  
**4 sistēma**
7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:  
**nav piemērojams**
8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **nav piemērojams**
9. Deklarētās eksploatācijas īpašības :

Būtiskie rakstura lielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Uguns drošība/izturība	A2	EVS-EN 998-1: 2010
Ūdens uzsūces spēja	$W < 1,0 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$	
Ūdens tvaiku caurlaidība	$\mu < 15$	
Sasaistes stiprība	$> 0,5 \text{ N}/\text{mm}^2$	
Siltuma vadības spēja ( $\lambda 10$ , saus)	0,27W/mK(pēc tabulas)	
Bīstamo vielu saturs	NAV	

10. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām.

Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Guido Piksar

AS "UNINAKS" vadītājs

01.11.2013.

