

UNINAKS



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. UN 301-11.2013.

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas kods: **SILER-1**
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 izmantojama cementa bāzes pamata špaktele .*
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 :

Būtieskie rakstura lielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Uguns drošība/izturība	A1 FL	EVS-EN 998-1: 2010
Ūdens uzsūces spēja	$W < 1,0 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$	
Ūdens tvaiku caurlaidība	$\mu < 10$	
Sasaiste 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





UN 301-11.2013

AS UNINAKS, Valuste tee 1, 90303,
Lihula, Eesti
13

EN 998-1

Vispārīgā pielietojuma būvjava (GP)

Pamata špaktele

Uguns izturība: A1
Sasaistes stiprība: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ FP:B
Ūdens uzsūce: $W_2 < 1,0 \text{ kg/(m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Ūdens tvaiku caurlaidība: $\mu < 10$
Siltuma vadītspēja: $(\lambda_{10, \text{saus}}) 0,27 \text{ W/Mk}$ (pēc tabulas)

AS "UNINAKS" vadītājs
Guido Piksar

