

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Baunit NivoFix



Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr: 01 KOK Baunit NivoFix

1. **Unikālais produkta tipa identifikācijas kods:**
Baunit NivoFix
2. **Tipa, partijas vai sērijas numurs vai arī kāds cits apzīmējums, kas ļauj identificēt celtniecības izstrādājumu atbilstoši Regulas (ES) Nr. 305/2011 11. panta 4. punkta prasībām:**
Baunit NivoFix
3. **Mērķis, kādam ražotājs paredzējis izmantot celtniecības izstrādājumu, vai celtniecības izstrādājumam paredzētais mērķis atbilstoši derīgai saskaņotai tehniskai specifikācijai.**
Cementa bāzes līmjava siltumizolācijas (putu polistirols, minerālā vate, XPS) līmēšanai.
4. **Ražotāja nosaukums, reģistrētais tirdzniecības nosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese atbilstoši Regulas (ES) Nr. 305/2011 11. panta 5. punkta prasībām.**
Baunit SIA
„Ziedkalni”, Koknese,
Kokneses nov., LV-5113
5. **Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese (ja ir piemērojams):** nav piemērojams
6. **Sistēma vai sistēmas celtniecības izstrādājumu ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanai un pārbaudei saskaņā ar 5 pielikumu:**
Sistēma 1 (ugunsdrošība)
Sistēma 2+ (ETAG 004:2013 neskaitot ugunsdrošību)
7. **Būvizstrādājums, kuram ir saskaņotais standarts:** nav piemērojams
8. **Būvizstrādājums, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:**
 - a. TSUS, Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovakia
izdots: ETA-16/0911
saskaņā ar: ETAG 004:2013
 - b. WienZert, Rinnböckstraße 15, 1110 Vienna, Austria
pēc ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes atbilstoši Sistēmai 2+
saskaņā ar: ETA-16/0911, Chapter 3
izdots: 1139-CPR-0858/12
 - c. WienZert, Rinnböckstraße 15, 1110 Vienna, Austria
pēc ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes atbilstoši sistēmai 1
saskaņā ar: ETA-16/0911, Chapter 3
izdots: 1139-CPR-0857/12

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Normatīvs
Ugunsreakcija	A2 – s1, d0	ETAG 004
Ūdens absorbcija pēc 24 h	< 0,5 kg/m ²	ETAG 004
Mitrās siltumapstrādes pārbaude	Nokārtota	ETAG 004
Ūdens tvaika caurlaidība	≤ 1 m	ETAG 004
Kaitīgo vielu izdalīšanās	NPD	ETAG 004
Saķeres stiprība: līmjava – pamatne	≥ 0,25 Mpa sākotnējais stāvoklis ≥ 0,08 Mpa 48 h iegremdēšana + 2h 23°C / 50 % RH ≥ 0,025 Mpa 48 h iegremdēšana + 7 dienas 23°C / 50% RH	ETAG 004
Saķeres stiprība: līmjava – izolācija	≥ 0,08 Mpa sākotnējais stāvoklis vai rodas izolācijas bojājumi ≥ 0,03 Mpa 48 h iegremdēšana vai rodas izolācijas bojājumi ≥ 0,08 Mpa 48 h iegremdēšana + 7 dienas 23°C / 50% RH vai rodas siltumizolācijas bojājumi	ETAG 004
Vēja slodzes izturība	Vietās, kur nav salaidumi: Min. 500 N Salaidumu vietās: vismaz 350 N Mitr: NPD	ETAG 004
Siltumvadītspējas pretestība	$R \leq 1 \text{ m}^2 \text{ K/W}$	ETAG 004
Saķeres stiprība pēc vecināšanas	≥ 0,08 vai rodas izolācijas bojājumi	ETAG 004

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

Ražotāja vārdā parakstījis:

Normunds Prunte, valdes loceklis

Rīga, 19.10.2016.

