

Ekspluatācijas īpašību deklarācija Baumit DuoContact



Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr: 01 KOK Baumit DuoContact

1. **Unikālais produkta tipa identifikācijas kods:**
Baumit DuoContact
2. **Tipa, partijas vai sērijas numurs vai arī kāds cits apzīmējums, kas ļauj identificēt celtniecības izstrādājumu atbilstoši 11. panta 4. punkta prasībām:**
Baumit DuoContact
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 un armēšanai.
4. **Ražotāja nosaukums, reģistrētais tirdzniecības nosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese atbilstoši 11. panta 5. punkta prasībām.**
Baumit 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 neskaitot ugunsdrošību)
7. **Būvizstrādājums, kuram ir saskaņotais standarts:** nav piemērojams
8. **Būvizstrādājums, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:**
 - a. **OIB Schenkerstraße 4, 1010 Wien**
izdots: ETA-05/0060
saskaņā ar: ETAG 004:2011
atbilstoši Sistēmai 1
izdots: 1139-CPD-0693/09
 - b. **OIB Schenkerstraße 4, 1010 Wien**
izdots: ETA-05/0060
saskaņā ar: ETAG 004:20011
atbilstoši sistēmai 2+
Izdots: 1139-CPD-0128/04

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
Triecienizturība ar standarta sietu vieā kartā	II kategorija	ETAG 004
Triecienizturība ar standarta sietu divās kārtās	I kategorija	ETAG 004
Ūdens tvaika caurlaidība	≤ 1 m	ETAG 004
Kaitīgo vielu izdalīšanās	NPD	ETAG 004
Saķeres stiprība: armējošā java – izolācija	≥ 0,08 Mpa vai rodas izolācijas bojājumi	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 +	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 Mitrs: NPD	ETAG 004
Siltumvadītspējas pretestība	R ≤ 1m ² K/W	ETAG 004
Saķeres stiprība pēc vecināšanas	≥ 0,08 vai rodas izolācijas bojājumi	ETAG 004

10. 1. un 2 .punktos 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.

