

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA
Nr. 131CPR2013

1. Izstrādājuma unikālais identifikācijas kods:
Kiilto Kerafix
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:
D2E
3. Paredzētais būvizstrādājuma izmantošanas veids vai veidi saskaņā ar saskaņoto tehnisko specifikāciju, ko paredzējis ražotājs:
Uzlabota dispersijas līme flīžu līmēšanai pie sienas iekštelpās.
4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un adrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:
Kiilto Oy
P.O.BOX 250
FI-33101
5. Vajadzības gadījumā pilnvarotā pārstāvja, kurš ir saņēmis mandātu veikt uzdevumus, kas noteiktas 12. panta 2. punktā, nosaukums un adrese:
Kiilto Oy
P.O.BOX 250
FI-33101
6. Būvizstrādājuma pārbaudes sistēma vai sistēmas un ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums, kā izklāstīts pielikumā V:
Sistēma 3
7. Gadījumā, ja būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram noteikts saskaņotais standarts:
Sertificēta iestāde NB 1289 veica sākotnējo pārbaudi saskaņā ar saskaņoto standartu EN 12004:2007 un tā pielikumu ZA.
8. Gadījumā, ja būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izsniegts Eiropas tehniskais novērtējums:
neattiecas
9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Sākotnējā adhezīvā stiprība stiepē	≥ 1.0 MPa	EN 12004:2007
Adhezīvā stiprība stiepē pēc iegremdēšanas ūdenī	≥ 0.5 MPa	EN 12004:2007
Adhezīvā stiprība stiepē pēc novicināšanas karsējot	≥ 1.0 MPa	EN 12004:2007
Adhezīvā stiprība paaugstinātā temperatūrā	≥ 1.0 MPa	EN 12004:2007
Adhezīvā stiprība stiepē pēc pagarinātā saistīšanās laika/30min	≥ 0.5 MPa	EN 12004:2007
Reakcija uz uguni	E	EN 12004:2007
Bīstamo vielu izdalīšanās	skatīt drošības datu lapu	EN 12004:2007

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

Parakstīts ražotāja vārdā:

(Mika Ronkainen, R&D vadītājs/sauso maisījumu produkti)

.....
(Tampere, 01.07.2013) (paraksts)