



SUORITUSTASOILMOITUS



RK FIX & SEAL ORIGINAL
DoP # RK02071-74

DECLARATION OF PERFORMANCE

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:	EN 15651-1: F-INT-EXT-CC 25HM EN 15651-3: S XS3 EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC 25HM
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:	Pakkauksen eränumero
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:	Julkisivuelementtien saumausaineet Saniteettisaumausaineet Liikuntasaumamat
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:	RAKENNUSKEMIA OY KERKKOLANKATU 17 05800 HYVINKÄÄ
5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:	RAKENNUSKEMIA OY KERKKOLANKATU 17 05800 HYVINKÄÄ
6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:	Järjestelmä 3 Järjestelmä 3 palokäyttäytyminen
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:	Laadunvalvonnan sertifiointilaitos #1213, on suorittanut tyyppitestaukset EN 15651-1-4 mukaan ja antanut siitä testi- sekä luokitusraportin
8. Kun kyse on suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:	Ei sovellettavissa



RAKENNUSKEMIA

Rakennuskemia Oy, Kerkkolankatu 17, 05800 Hyvinkää Puh: +358 19 457 4400 | info@rakennuskemia.fi | www.rakennuskemia.fi



SUORITUSTASOILMOITUS



RK FIX & SEAL ORIGINAL
DoP # RK02071-74

DECLARATION OF PERFORMANCE

9. Ilmoitettu Suoritustaso:

Esikäsittely:

Alusta:

Menetelmä B (ISO 8340 mukaan)

Laasti M1 (pohjustusaineen kanssa P03)

Lasi (ilman pohjustusainetta)

Anodisoitu alumiini (ilman pohjustusainetta)

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Harmonisoitu tekninen spesifikaatio
Paloluokka	Luokka E	EN 15651-1:2012
Vaaralliset aineosat	Ei määriteltä	
Vesi- ja ilmatiiveys		
Valumakestävyys	≤ 3 mm	
Tilavuuden muutos	≤ 10 %	
Vetolujuuden määrittäminen vesisäilytyksen jälkeen	Ei virhettä	
Veto-ominaisuudet (sekanttimoduuli) käytölle kylmissä olosuhteissa (-30 °C)	Ei vaadita	
Veto-ominaisuudet venytysrasituksessa kylmissä ilmastoissa (-30 °C)	Ei virhettä	
Kestävyys	Hyväksytty	

EN 15651-3:2012

Esikäsittely:

Alusta:

Menetelmä B (ISO 8340 mukaan)

Lasi (ilman pohjustusainetta)

Anodisoitu alumiini (ilman pohjustusainetta)

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Harmonisoitu tekninen spesifikaatio
Paloluokka	Luokka E	EN 15651-3:2012
Vaaralliset aineosat	Ei määriteltä	
Vesi- ja ilmatiiveys		
Valumakestävyys	≤ 3 mm	
Tilavuuden muutos	≤ 20 %	
Vetolujuuden määrittäminen vesisäilytyksen jälkeen	Ei virhettä	
Mikrobiologinen kasvusto	3	
Kestävyys	Hyväksytty	

EN 15651-4:2012

Esikäsittely:

Alusta:

Menetelmä B (ISO 8340 mukaan)

Laasti M1 (pohjustusaineen kanssa P03)



RAKENNUSKEMIA

Rakennuskemia Oy, Kerkkolankatu 17, 05800 Hyvinkää Puh: +358 19 457 4400 | info@rakennuskemia.fi | www.rakennuskemia.fi



SUORITUSTASOILMOITUS



RK FIX & SEAL ORIGINAL
DoP # RK02071-74

DECLARATION OF PERFORMANCE

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Harmonisoitu tekninen spesifikaatio
Paloluokka	Luokka E	EN 15651-4:2012
Vaaralliset aineosat	Ei määritelty	
Vesi- ja ilmatiheys		
Veto-ominaisuuksien säilyvyys venytysrasituksessa	Ei virhettä	
Tilavuuden muutos	≤ 10 %	
Vedon kestävyys	Ei virhettä	
Kiinnityskyvyn säilyvyys vesisäilytyksen jälkeen (28 päivää)	Ei virhettä	
Kiinnityskyvyn säilyvyys suolavesisäilytyksen jälkeen (28 päivää)	Ei virhettä	
Veto-ominaisuudet (sekanttimoduuli) käytölle kylmissä olosuhteissa (-30 °C)	Ei vaadita	
Veto-ominaisuudet venytysrasituksessa kylmissä ilmastoissa (-30 °C)	Ei virhettä	
Kestävyys	Hyväksytty	

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.

Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Joni Kymäläinen
Tuotepäällikkö
Rakennuskemia Oy

Hyvinkää, 14.6.2016



RAKENNUSKEMIA

Rakennuskemia Oy, Kerkkolankatu 17, 05800 Hyvinkää Puh: +358 19 457 4400 | info@rakennuskemia.fi | www.rakennuskemia.fi