

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 004. CPR. PATORADON

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste:

Kerabit Pato-/Radonkaista

2. Tuotteen tunniste:

Mitat	Tuotenumero
0,5 x 8 m	55420
1 x 8 m	55421

3. Aiottu käyttötarkoitus:

Aluskermi monikermitteissa (EN 13707)
Bituminen kosteuseriste mukaan lukien perustusten vedeneristys (EN 13969)
Bituminen kosteuseristekaista (EN 14967)

4. Valmistaja:

Kerabit Oy
Puistokatu 25- 27, 08150 Lohja
P. 010 851 1000
www.kerabit.fi

6. AVCP- menettely:

AVCP 2+ (EN 13707, EN 13969)
AVCP 3 (EN 14967)

7. Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP:

AVCP 2+

Laadunvalvonnan sertifiointilaitos No. 0809 Eurofins Expert Services Oy, joka on suorittanut tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa tehtaan sisäisen laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksymistä, on antanut tehtaan sisäisen laadunvalvonnan varmentamistodistuksen No. 0809-CPR-1030

AVCP 3

Ilmoitettu testauslaboratorio Eurofins Expert Services Oy No. 0809 on suorittanut tuotetyypin määrityksen tuotteen tyyppitestauksen (valmistajan suorittaman näytteenoton perusteella), tyyppilaskennan, taulukoitujen arvojen tai tuotetta kuvailevien asiakirjojen perusteella

9. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä	
Ulkopuolinen palo- ominaisuus	B _{ROOF} (t2)	EN 13707: 2014 EN 13969: 2007	
Palotekninen käyttäytyminen:	NPD		
Vesitiiveys	kestää		
Vetolujuus pituussuuntaan	750 N/50 mm, ± 150		
Vetolujuus poikkisuuntaan	550 N/50 mm, ± 150		
Venymä	40 %, ± 15		
Staattinen puhkaisulujuus	20 kg		
Dynaaminen puhkaisulujuus	1000 mm		
Naulanvarren repäisylujuus			
- pituussuuntaan	250 N, ± 100		
- poikkisuuntaan	300 N, ± 150		
Kylmätaivutettavuus			EN 14967: 2007
- pinta	- 20 °C		
- pohja	- 10 °C		
Vaarallisia aineita ^{1), 2)}	Ei vaarallisia aineita		
Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä	
Ulkopuolinen palo- ominaisuus	B _{ROOF} (t2)	EN 14967: 2007	
Palotekninen käyttäytyminen:	NPD		
Vesitiiveys	kestää		
Dynaaminen puhkaisulujuus	1000 mm		
Naulanvarren repäisylujuus			
- pituussuuntaan	250 N, ± 100		
- poikkisuuntaan	300 N, ± 150		
Sauman vetolujuus	NPD		
Vesitiiveys vanhennettuna	> 2 kPa		
Kemikaalikestävyys	NPD		
Kylmätaivutettavuus			
- pinta	- 20 °C		
- pohja	- 10 °C		
Vaarallisia aineita ^{1), 2)}	Ei vaarallisia aineita		
NPD (No Performance Determined, suoritustasoa ei ole määritelty)			

1) ei sisällä asbestia tai kivihiilitervaa

2) harmonisoitujen eurooppalaisten testimenetelmien puuttuessa vaarallisiin aineiden pitoisuuksiin ja päästöihin sovelletaan tarvittaessa käyttömaan kansallisia määräyksiä

10. Valmistajan edustajan allekirjoitus:

Lohja 10.5.2023



Veijo Kangasmaa
kehitys- ja laatupäällikkö
Kerabit Oy