

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 001.CPR.55557

### 1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste:

Kerabit 4000 BASE

### 2. Tuotteen tunniste:

Mitat	Tuotenumero
1 x 10 m	55557

### 3. Aiottu käyttötarkoitus:

Aluskermi monikermitteissa (EN 13707)  
Bituminen kosteuseriste mukaan lukien perustusten vedeneristys (EN 13969)  
Bituminen höyrynsulku (EN 13970)

### 4. Valmistaja:

Nordic Waterproofing 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 13970)

### 7. Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP:

AVCP 2+  
Laadunvalvonnan sertifiointilaitos No. 0809 VTT Expert Services Oy, joka on suorittanut tehta-  
taan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa tehta-  
an sisäisen laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksymistä, on antanut tehta-  
an sisäisen laadunvalvonnan varmentamistodistuksen No. 0809-CPR-1030.

AVCP 3  
Ilmoitettu testauslaboratorio VTT Expert Services No. 0809 on suorittanut tuotetyypin määri-  
tyksen tuotteen tyyppitestauksen (valmistajan suorittaman näytteenoton perusteella), tyyppi-  
laskennan, taulukoitujen arvojen tai tuotetta kuvailevien asiakirjojen perusteella.

## 9. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä	
Ulkopuolinen palo-ominaisuus	B <sub>ROOF</sub> (t2)	EN 13707: 2009 EN 13969: 2005	
Palotekninen käyttäytyminen:	NPD		
Vesitiiveys	kestää		
Vetolujuus pituussuuntaan	700 N/50 mm, ± 100		
Vetolujuus poikkisuuntaan	500 N/50 mm, ± 100		
Venymä	40 %, ± 15		
Staattinen puhkaisulujuus	15 kg		
Dynaaminen puhkaisulujuus	800 mm		
Naulanvarren repäisylujuus			
- pituussuuntaan	200 N, ± 50		
- poikkisuuntaan	250 N, ± 100		
Kylmätaivutettavuus			EN 13970: 2005
- pinta	- 20 °C		
- pohja	- 10 °C		
Vaarallisia aineita <sup>1), 2)</sup>	Ei vaarallisia aineita		
Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä	
Palotekninen käyttäytyminen:	NPD	EN 13970: 2005	
Vesitiiveys	kestää		
Vetolujuus pituussuuntaan	700 N/50 mm, ± 100		
Vetolujuus poikkisuuntaan	500 N/50 mm, ± 100		
Venymä	40 %, ± 15		
Dynaaminen puhkaisulujuus	800 mm		
Sauman vetolujuus	NPD		
Kylmätaivutettavuus			
- pinta	- 20 °C		
- pohja	- 10 °C		
Naulanvarren repäisylujuus			
- pituussuuntaan	200 N, ± 50		
- poikkisuuntaan	250 N, ± 100		
Vesihöyrynvastus vanhennettuna	NPD		
Kemikaalikestävyys	NPD		
Vesihöyrynvastus	2,3 x 10 <sup>12</sup> m <sup>2</sup> sPa/kg		
Vaarallisia aineita <sup>1), 2)</sup>	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 19.4.2018



Pertti Nurmi  
kehitys- ja laatu päällikkö  
Nordic Waterproofing Oy