

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 001.CPR.RADONKAISTA

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste:

Kerabit 3400 UT Radonkaista

2. Tuotteen tunniste:

Mitat	Tuotenumero
0,5 x 8 m	55425

3. Aiottu käyttötarkoitus:

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

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 14967)

7. Harmonisoitun 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 _{ROOF} (t2)	EN 13707: 2009 EN 13969: 2005
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 repäisyjujuus	250 N, ± 100 300 N, ± 150	
- pituussuuntaan		
- poikkisuuntaan		
Kylmätaivutettavuus	- 20 °C - 10 °C	
- pinta		
- pohja		
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 repäisyjujuus	250 N, ± 100 300 N, ± 150	
- pituussuuntaan		
- poikkisuuntaan		
Sauman vetolujuus	NPD	
Vesitiiveys vanhennettuna	> 2 kPa	
Kemikaalikestävyys	NPD	
Kylmätaivutettavuus	- 20 °C - 10 °C	
- pinta		
- pohja		
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 10.7.2018



Pertti Nurmi
kehitys- ja laatu päällikkö
Nordic Waterproofing Oy