

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 004. CPR.15613

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste:

Kerabit 6000 T

2. Tuotteen tunniste:

Mitat	Väri	Tuotenumero
1 x 8 m	harmaa	15613

3. Aiottu käyttötarkoitus:

Moni- tai yksikerroskatteen hitsattava pintakermi

4. Valmistaja:

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

6. AVCP- menettely:

AVCP 2+

7. Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP:

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

9. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Ulkopuolinen palo- ominaisuus	B _{ROOF} (t2)	EN13707: 2004+A2:2009
Palotekninen käyttäytyminen:	NPD	
Vesitiiveys	kestää	
Vetolujuus pituussuuntaan	1200 N/50 mm, ± 250	
Vetolujuus poikkisuuntaan	1000 N/50 mm, ± 200	
Venymä	35 %, ±20	
Juurien tunkeuman esto	NPD	
Staattinen puhkaisulujuus	20 kg	
Dynaaminen puhkaisulujuus	1500 mm	
Naulanvarren repäisyjujuus		
- pituussuuntaan	350 N, ± 50	
- poikkisuuntaan	350 N, ± 50	
Kuorintalujuus	NPD	
Sauman vetolujuus	800 N/50 mm, ± 200	
Kylmätaivutettavuus vanhennettuna		
- pinta	-15°C	
- pohja	-10 °C	
Lämmönkestävyys vanhennettuna	80°	
Kylmätaivutettavuus		
- pinta	- 20 °C	
- pohja	- 20 °C	
Vaarallisia aineita ^{1), 2)}	Ei vaarallisia aineita	
NPD (No Performance Determined, suoritustasoa ei ole määritetty)		

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 9.5.2023



Veijo Kangasmaa
kehitys- ja laatupäällikkö
Kerabit Oy