

Kerabit

Tuotteet

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 004. CPR.16320

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste:

Kerabit 2800 UTL

2. Tuotteen tunniste:

| Mitat | Tuotenumero |
|----------|-------------|
| 1 x 10 m | 16320 |

3. Aiottu käyttötarkoitus:

Aluskermi monikermitteissa (EN 13707)
Epäjatkuvien katteiden aluskate (EN 13859-1)

4. Valmistaja:

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

6. AVCP- menettely:

AVCP 2+ (EN 13707)
AVCP 3 (EN 13859-1)

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 määrittämisen 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) | EN13707: 2004+A2:2009 |
| Palotekninen käyttäytyminen: | NPD | |
| Vesitiiveys | 100 kPa | |
| Vetolujuus pituussuuntaan | 350 N/50 mm, ± 100 | |
| Vetolujuus poikkisuuntaan | 300 N/50 mm, ± 100 | |
| Venymä | 3 %, ± 1 | |
| Staattinen puhkaisulujuus | NPD | |
| Dynaaminen puhkaisulujuus | NPD | |
| Naulanvarren repäisylujuus | 60 N, ± 20 | |
| Kylmätaivutettavuus | -20 °C | |
| Vaarallisia aineita ^{1), 2)} | Ei vaarallisia aineita | |
| Perusominaisuudet | Suoritustaso | Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä |
| Palotekninen käyttäytyminen: | NPD | EN 13859-1: 2010 |
| Vesitiiveys | W1 | |
| Vetolujuus pituussuuntaan | 350 N/50 mm, ± 100 | |
| Vetolujuus poikkisuuntaan | 300 N/50 mm, ± 100 | |
| Venymä | 3 %, ± 1 | |
| Naulanvarren repäisylujuus | 60 N, ± 20 | |
| Kylmätaivutettavuus | -20 °C | |
| Vanhennettuna | | |
| Vesitiiveys | Luokka W1 | |
| Vetolujuus pituussuuntaan | 350 N/50 mm, ± 100 | |
| Vetolujuus poikkisuuntaan | 300 N/50 mm, ± 100 | |
| Venymä | 3 %, ± 1 | |
| | | |
| 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 5.5.2023



Veijo Kangasmaa
kehitys- ja laatupäällikkö
Kerabit Oy