

## PRESTANDADECLARATION

Nro. 002.CPR.55517

### 1. Produkttypens unika identifikationskod:

Kerabit 4100 UT Nature

### 2. Identifiering av produkten:

| Dimensioner | Produktnummer |
|-------------|---------------|
| 1 x 10 m    | 55517         |

### 3. Avsedda användning:

Underlagskikt i flerskiktstäckning (EN 13707)  
Bitumenbaserade fuktspärrar inklusive grundmursskydd (EN 13969)  
Ångspärrar av bitumen (EN 13970)

### 4. Tillverkare:

Kerabit Oy  
Puistokatu 25 - 27, FI-08150 Lojo  
P. +358 10 851 1000  
www.kerabit.fi

### 6. AVCP-systemet:

AVCP 2+ (EN 13707, EN 13969)  
AVCP 3 (EN 13970)

### 7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

AVCP 2+:

Eurofins Expert Services Oy nummer 0819 har utfört inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen i fabrik och fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av tillverkningskontrollen i fabrik och har utfärdat intyg om överensstämmelse efter tillverkningskontroll i fabrik 0809-CPR-1030.

AVCP 3:

Eurofins Expert Services Oy nummer 0809 har utfört bestämning av produkttypen på grundval av typprovning (grundad på den stickprovstagning som utförts av tillverkaren), typberäkning, tabellerade värden eller beskrivande dokumentation av produkten.

## 9. Angiven prestanda

| Väsentliga egenskaper                                       | Prestanda                                    | Harmoniserad teknisk specifikation |
|---|--|------------------------------------|
| Utvändig brandpåverkan                                      | B <sub>ROOF</sub> (t2)                       | EN 13707:<br>2004+A2:2009          |
| Reaktion mot brand  | NPD  |                                    |
| Vattentäthet  | tät  |                                    |
| Draghållfasthet   |  |                                    |
| - längdriktning   | 750 N/50 mm, ± 150                           |                                    |
| - tvärriktning  | 550 N/50 mm, ± 150                           |                                    |
| Brottöjning   | 40 %, ± 15                                   |                                    |
| Statisk last  | 20 kg  |                                    |
| Slagmotstånd  | 1000 mm                                      |                                    |
| Rivhållfasthet för spik                                     |  |                                    |
| - längdriktning   | 250 N, ± 100                                 |                                    |
| - tvärriktning  | 300 N, ± 150                                 |                                    |
| Köldflexibilitet  |  |                                    |
| - yta   | - 20 °C                                      |                                    |
| - undersida   | - 10 °C                                      |                                    |
| Farliga ämnen <sup>1)</sup>                                 | Inga farliga ämnen                           |                                    |
| Väsentliga egenskaper                                       | Prestanda                                    | Harmoniserad teknisk specifikation |
| Reaktion mot brand  | NPD  | EN 13970: 2004                     |
| Vattentäthet  | tät  |                                    |
| Draghållfasthet   |  |                                    |
| - längdriktning   | 750 N/50 mm, ± 150                           |                                    |
| - tvärriktning  | 550 N/50 mm, ± 150                           |                                    |
| Brottöjning   | 40 %, ± 15                                   |                                    |
| Slagmotstånd  | 1000 mm                                      |                                    |
| Skjuvhållfasthet  | NPD  |                                    |
| Köldflexibilitet  |  |                                    |
| - yta   | -20 °C                                       |                                    |
| - undersida   | -10 °C                                       |                                    |
| Rivhållfasthet för spik                                     |  |                                    |
| - längdriktning   | 250 N, ± 100                                 |                                    |
| - tvärriktning  | 300 N, ± 150                                 |                                    |
| Ånggenomgångsmotstånd efter åldring                         | NPD  |                                    |
| Kemikaliebeständighet                                       | NPD  |                                    |
| Ånggenomgångsmotstånd                                       | 2,3 x 10 <sup>12</sup> m <sup>2</sup> sPa/kg |                                    |
| Farliga ämnen <sup>1)</sup>                                 | Inga farliga ämnen                           |                                    |
| NPD (No Performance Determined, ingen prestanda fastställd) |  |                                    |

1) innehåller ej asbest eller stenkolstjära

## 10. Undertecknat för tillverkaren av:

Lojo 23.5.2023



Veijo Kangasmaa  
Utvecklingschef  
Kerabit Oy