



Suoritusasoilmoitus

No.: FIN 040-5012

Version: 3

Tuotteen kaupan nimi:

Polar hits.aluskermi 10x1 m

1. TUOTETYYPIN YKSILÖLLINEN TUNNISTE

FIN 040-5012

2. AIOTTU KÄYTTÖTARKOITUS

Vedeneristyskermit. Bitumiset kosteuseristeet mukaan lukien perustusten bitumiset vedenpaine- eristeet. Määritelmät ja ominaisuudet

3. VALMISTAJA, ja tarvittaessa, VALTUUTETTU EDUSTAJA

BMI Suomi Oy,
Läntinen teollisuuskatu 13,
02920 Espoo-FI

4. KÄYTETTY AVCP JÄRJESTELMÄ

Järjestelmä 2+

5. YHDENMUKAISTETTU STANDARDI tai ETA

EN 13969:2004

6. ILMOITETTU LAITOS

0809 Eurofins Expert Services Oy

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Marko Väänänen Managing Director BMI Suomi Oy

*

Espoossa

5.3.2024

Kohdissa 1 ja 2 määritellyn tuotteen suorituskyky on kohdan 7 ilmoitetun suoritusastotason mukainen. Tämä suoritusasoilmoitus on annettu asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti, ja siitä on yksin vastuussa kohdassa 3 mainittu valmistaja.

Huomautus 1: Tuote ei sisällä asbestia eikä kivihiilitervan ainesosia.

Huomautus 2: Euroopan yhdenmukaistettujen testimenetelmien puuttuessa on otettava huomioon kansalliset raja-arvot asiaankuuluvien aineiden pitoisuuksille ja päästöille.

7. ILMOITETTU SUORITUSTASO

| Olellaiset ominaisuudet | Suoritustaso | Harmonisoitu tekninen spesifikaatio |
|--|-------------------|-------------------------------------|
| Palokäyttäytyminen | Luokka F** | EN 13969:2004 |
| Vesitiiveys | Kestää | |
| Puhkaisulujuus | NPD | |
| Sauman repäisylujuus | NPD | |
| Sauman repäisylujuus poikittain | NPD | |
| Kylmätaivutus | -20/-10 °C | |
| Vetolujuus pituussuuntaan | 800 ± 200 N/50 mm | |
| Vetolujuus poikittain | 550 ± 150 N/50 mm | |
| Staattisen kuorman kestävyys | NPD | |
| Naulanvarren repäisylujuus pituussuuntaan | 250 ± 100 N | |
| Naulanvarren repäisylujuus poikittain | 250 ± 100 N | |
| Vesitiiveys vanhenneksen jälkeen | NPD | |
| Vesitiiveys kemikaaleille altistumisen jälkeen | NPD | |
| Vaaralliset aineet | Ei sisällä | |
| | | |
| | | |
| | | |

NPD: suoritusastoa ei ole määritely.

**Komission päätöksen 96/603/EC mukaan