



YDEEVNEDEKLARATION

nr.: 030 - 7030

Version: 5

Produktnavn:

Icopal Top 500 P

1. Varetypens unikke identifikationskode

030 - 7030-5

2. Tilsigtet anvendelse

Fleksible membraner til fugtisolerung - Forstærket tagpap

3. Fabrikant, og evt. Bemyndiget repræsentant

BMI Group Denmark ApS, Kystvejen 56
9400 Nørresundby

4. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen

System 2+

5. Harmoniseret standard

EN 13707:2004+A2:2009

6. Notificeret organ/notificerede organer

Notify body Nr: 0809
Eurofins Expert Service Oy
Kivimiehentie 4
02150 Espoo
Finland

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Klavs Eske, Managing Director BMI Danmark

Nørresundby

den 18. januar 2024

Ydeevne for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner

| Væsentlige egenskaber | Ydeevne | Harmoniseret teknisk specifikation |
|---|------------------------|------------------------------------|
| Udvendig brandpåvirkning | NPD | EN 13707:2004 +A2:2009 |
| Reaktion på brand | NPD | |
| Vandtæthed | Bestået | |
| Trækstyrke L | 900 +/- 200 N/50 mm | |
| Trækstyrke T | 650 +/- 150 N/50 mm | |
| Brudforlængelse L | 45 +/- 10 % | |
| Brudforlængelse T | 55 +/- 15 % | |
| Rodfasthed | NPD | |
| Modstand overfor statisk last, metode A | NPD | |
| Modstand overfor slagpåvirkning, metode A | NPD | |
| Sømrivstyrke L | 280 +/- 80 N | |
| Sømrivstyrke T | 450 +/- 200 N | |
| Peelstyrke L | 200 +/- 80 N/50 mm | |
| Peelstyrke T | 180 +/- 50 N/50 mm | |
| Forskydningsstyrke L | NPD | |
| Forskydningsstyrke T | NPD | |
| Kuldefleksibilitet efter ældning | -30 +/- 15 °C | |
| Varmestabilitet efter ældning | 125 +/- 50 °C | |
| Kuldefleksibilitet | ≤ - 20 °C | |
| Farlige stoffer | Se note 1 og 2 | |

NPD: Ingen ydeevne bestemt

Note 1: Dette produkt indeholder ikke asbest- eller tjærebestanddele

Note 2: I mangel af europæiske harmoniserede testmetoder skal der ved anvendelse tages hensyn til nationale grænseværdier for indhold og frigivelse af relevante stoffer.