

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

1. Termék azonosító kódja:

EN2610LP4009001 / 001

2. Termék azonosítása:

LYBRA P 4 kg



**GENERAL
MEMBRANE**

Via Venezia 538, 30022, Ceggia (VE), Italy

3. **Termék rendeltetése:**

EN 13707:2004+A2:2009

1 – bitumenes tető vízszigetelő lemez hordozóbetéttel – alátét és közbenső réteg

EN 13707:2004+A2:2009

5a – bitumenes vízszigetelő lemez hordozóbetéttel - leterhelt felülethez; többretegű szig.

4. **Gyártó:** General Membrane SpA; Via Venezia 538 – 30022 Ceggia (VE) Italia

5. **Meghatalmazott képviselő:** nincs

6. **A termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:**

EN 13707:2004+A2:2009

AVCP 2+

7. **Harmonizált szabvány:**

Összhangban az AVCP 2+ rendszerrel, a 0120 SGS számú United Kingdom bejelentett szervezet végezte az első ellenőrzést, tanúsította az ellenőrzési rendszert, folyamatos felügyeletét, értékelte és tanúsította a gyártásellenőrzést és kiadta a megfeleléséről az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanusítványt (Factory Production Control n° GB06/69203).

8. **Európai műszaki értékelés:** nincs

9. **Bejelentett teljesítmény:**

| Alapvető tulajdonságok | Teljesítmény | Tűrés | Harmonizált előírások |
|---|--------------|---------------|-----------------------|
| Szakadási nyúlás H/K | 40 / 40 | -15 abszolút | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Viselkedés külső tűzzel szemben | F Roof | | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Hideghajlíthatóság | -15 °C | minimum érték | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Vízállóság (A) | 60 | minimum érték | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Tűzállóság | F | megfelel | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Átlapolások húzóellenállása maximális terhelésnél H/K | 300 / 200 | ± 20 % | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Húzóellenállás maximális terhelésnél H/K | 400 / 300 | ± 20 % | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Ellenállás statikus lyukasztóerővel szemben (A módszer) | 10 | minimum érték | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Ellenállás beszakítással szemben | 160 / 160 | - 30 % | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Útésállóság (A módszer) | 700 | minimum érték | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Alaktartás magas hőmérsékleten | 90 °C | minimum érték | EN 13707:2004+A2:2009 |

Megjegyzések:

10. **Az 1. és 2. pontban azonosított termék teljesítménye megfelel a 9. pontban nyilatkozott teljesítménynek.**

Jelen Teljesítménynyilatkozat kiadása a 4. pontban azonosított gyártó kizárólagos felelőssége.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Lionello Codogrotto

jogi képviselő

2013.07.01.