

## Prestandadeklaration för Bison Säkerhetsväv

### 1. Produkttypens unika identifikationskod:

Bison Säkerhetsväv

### 2. Beteckning som möjliggör spårning:

Se produktionsdatum på produkten.

### 3. Avsedd användning:

Luft- & Ångspärr. (Genomtrampningssäker)

### 4. Tillverkare:

Vison Byggprodukter AB, Poppelgatan 4, S-234 35 Lomma, Sweden

5. -

### 6. System för bedömning och fortlöpande kontroll av produktens prestanda:

System 3

### 7. Produktcertifiering

SP - Sveriges Tekniska Forskningsinstitut har utfärdat EG-intyg nr: 0402-CPD-467105 om överensstämmelse baserat på:  
- Typprovning av produktens karaktäristiska egenskaper.

8. -

### 9. Angiven prestanda i enlighet med den harmoniserade Europastandarden:

EN 13984:2013

- Plastic and rubber vapour control layers

| Väsentliga egenskaper            | Testmetod                   | Prestanda                         |
|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Ytvikt                           | EN 1849-2                   | 145 g/m <sup>2</sup> (+/-10 %)    |
| Längd                            | EN 1848-2                   | ≥ DV -2 %                         |
| Bredd                            | EN 1848-2                   | ≥ DV -2 %                         |
| Slagtålighet                     | ASTM D 1709 metod B         | ≥ 250 g                           |
| Ångtäthet                        | EN 1931                     | ≥ 1,5x10 <sup>6</sup> s/m         |
| Vattentäthet                     | EN 1928:2000                | Tät vid 2 kPa                     |
| Brandklass:                      | EN 13501-1                  | NPD*                              |
| Skarvstyrka                      | EN 12317-2                  | NPD*                              |
| Draghållfasthet                  | EN 12 311-2                 | L: 750 / T: 750 N/50 mm (+/-20 %) |
| Rivhållfasthet                   | EN 12310-1                  | L: 600 N / T: 600 N (+/-20 %)     |
| Brottöjning                      | EN 12311-2                  | L: 15 % / T: 15 % (+/-20 %)       |
| Ångtäthet efter åldring          | EN 1296, utvärd. EN 1931    | OK                                |
| Beständighet i alkaliska miljöer | EN 1847, utvärd. EN 12311-2 | OK                                |
| Farliga ämnen                    |                             | Innehåller inga farliga ämnen     |

DV = deklarerat värde, L: = Längs, T: = Tvärs, \*NPD = No Performance Determined.

### 10. Prestanda för Bison Säkerhetsväv, överensstämmer med ovan angiven prestanda.

Undertecknat av:



Björne Svensson, VD, Vison Byggprodukter AB  
Lomma, 2016-06-10