

## Prestandadeklaration

NR DÅBF:20

### Produktens unika identifikationskod

Draken åldringsbeständig byggfolie 0,20 mm

### Avsedd användning

Luft- och ångspärr i byggnader, för montage i väggar, innertak samt golv. Produkttyp A, Polyeten

### Tillverkare

Draken i Reftete AB

Fabriksgatan 1, 333 75 Reftete, Sverige

Tel: 0371-207 70, Fax: 0371-206 89

E-post: [info@draken.se](mailto:info@draken.se), Hemsida: [www.draken.se](http://www.draken.se)

### Tillverkarens representant

Christian Sandin

Fabriksgatan 1, 333 75 Reftete, Sverige

Tel: 0371-20770

E-post: [christian.sandin@draken.se](mailto:christian.sandin@draken.se)

### System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda

System 3

### Produktcertifiering

### Harmoniserad standard

EN 13984:2013

### Anmält organ

SP (0402) RISE Research Institutes of Sweden AB

## Egenskaper enligt EN 13984:2013

## Värde

## Enhet

| Egenskaper enligt EN 13984:2013  | Värde                  | Enhet                     |
|--|------------------------|---------------------------|
| Brandmotstånd<br>(5.12)  | Klass F                | Ingen                     |
| Vattentäthet<br>(5.5 EN 1928 - metod A, krav: vattentät vid 2 kPa i 24h)   | Godkänd<br>(vattentät) | Ingen                     |
| Slagstyrka<br>(5.6 ASTM D 1709 metod B)  | 303                    | G                         |
| Beständighet, artificiell åldring, exponering i förhöjd temperatur, vattengenomgångsmotstånd<br>(5.7.1 EN 1296, 12 veckor i 70°C, utvärdering med EN 1931) | Pass                   | Ingen                     |
| Beständighet, mot alkali<br>(5.7.2 EN 1847 vätska 2, 28d i 23°C utvärdering med EN 12311-2 metod B, rektangulär)   | Pass                   | Ingen                     |
| Rivhållfasthet nail shank LR/TR<br>(5.8 EN 12340-1)  | 91/97                  | N                         |
| Vattengenomgångsmotstånd<br>(5.10 EN 1931-B)   | 4,1x10 <sup>6</sup>    | s/m                       |
|  | 5,7x10 <sup>11</sup>   | m <sup>2</sup> Pa/kg      |
|  | 111                    | m (s <sub>d</sub> -värde) |
| Töjningsegenskaper, draghållfasthet LR/TR<br>(5.11 EN 12311-2 metod A, rektangel)  | 191/174                | N/50 mm                   |
|  |                        |                           |
| Töjningsegenskaper, brottöjning LR/TR<br>(5.11 ISO 527-3)  | 731/837                | %                         |
|  |                        |                           |
| Farliga ämnen  | NPD                    | Ingen                     |
| Skarvstyrka (joint strenght)   | NPD                    | Ingen                     |

Prestandan för produkten överensstämmer med den angivna prestandan.  
Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av tillverkaren.

Underteckant för tillverkaren av:



Christian Sandin

Produktansvarig

Reftele, 2019-03-11