


|   |   |  |             |              |
|---|---|--|-------------|--------------|
|  | DEKLARACJA<br>WŁAŚCIWOŚCI<br>UŻYTKOWYCH |  | Numer       | 73/2020      |
|   |   |  | Data edycji | 23.10.2020   |
|   |   |  |             | Strona 1 z 2 |

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

AlphaFacade IN taśma z elastomeru EPDM do pionowej i poziomej izolacji przeciwwilgociowej połączeń elewacyjnych i stolarki otworowej w budownictwie

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Poziomą izolację przeciwwilgociową stosuje się w celu zapobiegania podciąganiu kapilarnemu wody z podłoża przez ścianę, migracji wody z jednej części ściany do drugiej i niedopuszczania do przedostawania się do wnętrza konstrukcji ściany wewnętrznej oraz skierowania jej na zewnątrz budynku.

3. Producent

Adres: Alpha Dam Sp. z o.o.  
Dębowa Łąka 45  
87-207 Dębowa Łąka 45

Zakład produkcyjny: j/w

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

**System 3**

5. Norma zharmonizowana:


PN-EN 14909:2012 Elastyczne wyroby wodochronne, wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do poziomej izolacji przeciwwilgociowej, Definicje i właściwości

Numer Jednostki Notyfikowanej: **1434, 1454**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki   | Jednostka                        | Właściwości użytkowe                 |
|--|----------------------------------|--------------------------------------|
| Reakcja na ogień   | klasa                            | E                                    |
| Wodoszczelność   | 2 kPa Metoda A                   | Wodoszczelna                         |
| Odporność na uderzenia   | mm Metoda A                      | ≥ 800                                |
| Trwałość<br>- wodoszczelność po sztucznym starzeniu<br>- po działaniu alkaliów | 2 kPa Metoda A<br>2 kPa Metoda A | Wodoszczelna<br>Brak pęknięć i dziur |
| Odporność na zginanie w niskiej temperaturze                                   | °C                               | ≤ - 40                               |
| Substancje niebezpieczne   | -                                | NPD                                  |

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

|   |   |  |             |            |
|---|---|--|-------------|------------|
|  | DEKLARACJA<br>WŁAŚCIWOŚCI<br>UŻYTKOWYCH |  | Numer       | 73/2020    |
|   |   |  | Data edycji | 23.10.2020 |
|   | Strona 2 z 2                            |  |             |            |

W imieniu producenta podpisał(a):



Prokurent Iwona Majek  
Dębowa Łąka, 23 października 2020 r.