

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Trójwarstwowa membrana do poziomej izolacji przeciwwilgociowej PP/PE/PP
AlphaPro

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

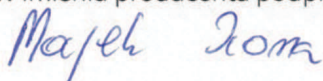
Numer Jednostki Notyfikowanej: 1434, 1488

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	≥ 300
Odporność na zginanie w niskiej temperaturze	°C	≤ -25
Trwałość - wodoszczelność po sztucznym starzeniu - po działaniu alkaliów	2 kPa metoda A	Wodoszczelna Brak pęknięć i dziur
Substancje niebezpieczne	-	nie zawiera

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.

W imieniu producenta podpisał(a):



Prokurent Iwona Majek
Dębowa Łąka, 13 lipca 2016 r.