

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Zgodnie z Dyrektywą 305/2011 (UE) Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych  
**Mata ogniochronna PV BLANKET 30**  
1023-CPR-1443 P

**1. Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu:**

Mata ogniochronna PV BLANKET 30

**2. Rodzaj partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację produktów, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:**

Zgodnie ze wskazaniem na każdej rolce wyrobu

**3. Zastosowanie wyrobu budowlanego, zgodnie z zharmonizowaną specyfikacją techniczną przewidzianą przez Producenta:** Mata przeznaczona do izolacji ogniochronnej kanałów wentylacyjnych.

- Warunki wewnętrzne z wyłączeniem temperatur poniżej 0 °C, z klasami wilgotności nie niższymi niż (Z2).

Kategoria użytkowa:

Typ 9: Produkty przeciwpożarowe mające wpływ na zwiększenie odporności ogniowej instalacji technicznych w budynkach.

**4. Nazwa, zarejestrowana nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy oraz adres kontaktowy Producenta zgodnie z wymogami art. 11 (5):**

**Perlita y Vermiculita, S.L.U.**  
Garraf s/n, Polígono Industrial Can Prunera  
E-08759 Vallirana (Barcelona)  
España  
[www.perlitayvermiculita.com](http://www.perlitayvermiculita.com)

**5. Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 (2):**

Nie dotyczy

**6. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego zgodnie z załącznikiem V:**

System 1: Certyfikacja zgodności produktu przez jednostkę notyfikowaną.

**7. W przypadku deklaracji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego objętego Normą Zharmonizowaną:**

Nie dotyczy

**8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:**

- Organizacja wydająca: ITC Division CSI-Centre of Civil Engineering - Praga
- Europejska Ocena Techniczna: ETA-24/0395 wydana 10.05.2024
- Na podstawie: Wytoczne EAD 350142-00-1106.
- Przeprowadzono: Zgodnie z przepisami EAD 350142-0 0-1106 Produkty i zestawy przeciwpożarowych płyt i mat. Spełniono wymagania dotyczące oznakowania CE zgodnie z ETA 24/0395.
- Dokument wydany na podstawie: Certyfikat stałości właściwości użytkowych CE numer 1023-CPR-1443 P.

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień (Kat. 2.2.2.1 zgodnie z: EAD 350142-00-1106)	A1	ETA 24/0395 de 10.05.2024  <b>EAD 350142-00-1106.</b> <i>Produkty i zestawy przeciwpożarowych płyt i mat.</i>
Odporność ogniowa (Kat. 2.2.2.2 zgodnie z: EAD 350142-00-1106)	Szczegółowe informacje na temat klasyfikacji odporności ogniowej znajdują się w załącznikach A – C.	
Odporność cieplna (Kat. 2.2.2.11 zgodnie z: EAD 350142-00-1106)	Nie została określona.	
Podstawowa ocena trwałości (Kat. 2.2.2.3- 2.2.2.7 zgodnie z: EAD 350142-00-1106)	Tipo “Z2”. Consultar ETA 24/0395	
Przepuszczalność wody (Kat. 2.2.2.8 zgodnie z: EAD 350142-00-1106)	Nie została określona.	
Wytrzymałość na zginanie (Kat. 2.2.2.9 zgodnie z: EAD 350142-00-1106)	≥ 25 kPa	
Stabilność wymiarowa (Kat. 2.2.2.10 zgodnie z: EAD 350142-00-1106)	Nie została określona.	

10. Właściwości użytkowe produktu określonego w punktach 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi w punkcie 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4.

Podpisano 15 października 2024 w imieniu producenta przez:



Javier Marin  
Sales Engineering Manager  
Perlita y Vermiculita, S.L.U.