

Национална декларация за експлоатационни показатели № 1/D/R/2022


1. Наименование на строителния продукт и търговско наименование:	Комплект PVC елементи за стрехите BRYZA.
2. Обозначение на строителния продукт:	PVC стреха "BRYZA" - монолитна таванна плоскост, перфорирана таванна плоскост, J лента, H лента, N-Z външен ъгъл в цветовете и фурнири според офертата на производителя.
3. Предварително(и) приложение(я):	Изпълнение на външни покриви и стрехи в използвани и новопостроени сгради.
4. Наименование и адрес на производителя и място на производство:	Cellfast Sp. z o.o., ul. Władysława Grabskiego 31, 37-450 Stalowa Wola; Cellfast Sp. z o.o., ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Wola.
5. Наименование и адрес на седалището на упълномощения представител, ако е приложимо:	Не е приложимо
6. Национална система, прилагана за оценка и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:	Система за оценка на съответствието 3
7. Национална техническа спецификация:	
7а. Полски продуктов стандарт: не е приложимо Наименование на акредитирания сертифициращ орган, акредитационен номер и национален сертификационен номер или наименование на акредитираната лаборатория/лаборатории и акредитационен номер): не е приложимо	
7б. Национална техническа оценка: Национална техническа оценка № ITB-KOT-2022/2175 ревизия 1 - "Комплект PVC елементи за стрехите BRYZA", март 2022 Орган за техническа оценка/Национален орган за техническа оценка: Instytut Techniki Budowlanej (Изследователски институт по строителство)	
Наименование на акредитирания сертифициращ орган, акредитационен номер и сертификационен номер): не е приложимо	

8. Декларирани експлоатационни параметри:

Основните характеристики на строителния продукт за предвидената употреба или употреби	Декларирани експлоатационни параметри	Бележки
Устойчивост на удар с твърдо тяло (монолитна плоскост)	при +23 °C, енергия при удар 6J, при -20 °C, енергия при удар 5J; Без повреди, възможни са вдлъбнатини по лицевата повърхност	-
Якост на опън	≥ 40 MPa	-
Модул на еластичност при опън	≥ 2000 MPa	-
Ударна якост на опън	≥ 500 kJ/m ²	-
Температурно свиване след 24 часа при +70°C	≤ 0.5%	
Температура на омекотяване на Vicat	≥ 75°C	
Устойчивост на ускоряване на стареенето при енергия на облъчване 2000 MJ/m ² , определена чрез:		
AE цетова разлика	≤ 6	
Намаляване якостта на удар	≤ 50%	
Класификация на реакцията на огън	C-s3,d0	
Класификация по отношение на разпространението на огъня по покривите, когато са изложени на огън откъм стрехата	неразпространяващи огън	

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, съответстват на всички деклариран експлоатационни показатели, изброени в точка 8. Настоящата национална декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие със Закона за строителните продукти от 16 април 2004 г., на пълната отговорност на производителя.

Подписано за и от името на Производителя от:


 * cellplast | CELL-FAST Sp. z o.o.
 Dyrektor
 Zakładu nr 2 w Stalowej Woli
 Grzegorz Klecha

(imię i nazwisko oraz stanowisko)
 Stalowa Wola, 27.04.2022
 (miejsce i data wydania) (podpis)

