



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

№

**CPR222\_10102022**

1. Уникальный идентификационный код типа изделия:  
WDF\_R89P\_H\_WD\_222\_01022022
  
2. Запланированное применение:
  
3. Производитель:  
Roto Okna Dachowe Sp. z o.o., Lubelska 104, 21-100 Lubartów -Poland
  
4. Уполномоченный представитель:  
-
  
5. Система или системы оценки и проверки постоянства параметров использования:
  
  
- 6а. Гармонизированный стандарт: EN 14351-1:2006+A1:2010  
Нотифицированное учреждение: 1023
  
7. Декларированные эксплуатационные свойства:

Основные характеристики	Эксплуатационные свойства
Устойчивость к ветровой нагрузке	C3
Устойчивость к снегу и постоянной нагрузке	ESG4/11/TVG3/11/VSG4
Реакция на огонь	C
Водонепроницаемость	E 1200
Ударпрочность	5 - 950 mm
Грузоподъемность предохранительных устройств	350 N
Звукоизоляция	37 (-1;-5) dB
Свойства, связанные с действием внешнего огня	Broof(t1)
Теплосбережение	0,88 W/(m2.K)
Радиационные свойства - общий коэффициент пропускания солнечной энергии	38%
Радиационные свойства - общий коэффициент пропускания света	55%
Воздухопроницаемость	3

8. Эксплуатационные свойства, указанные выше, соответствуют набору заявленных эксплуатационных свойств. Настоящая декларация эксплуатационных свойств выдана в соответствии с Регламентом (ЕС) № 305/2011 под исключительную ответственность производителя, указанного выше.

От имени производителя подписал(а):

10.10.2022



Tomasz Miron

Roto Okna Dachowe Sp. z o.o., Lubelska 104, 21-100 Lubartów -Poland