



ДЕКЛАРАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

№

CPR1699_01022022

1. Уникальный идентификационный код типа изделия:
WDF_R79_H_WD_1699_19052021

2. Запланированное применение:
Мансардные окна для жилых и общественных зданий

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:
System 3

- 6а. Гармонизированный стандарт: EN 14351-1:2006+A2:2016
Нотифицированное учреждение: 1389

7. Декларированные эксплуатационные свойства:

Основные характеристики	Эксплуатационные свойства
Устойчивость к ветровой нагрузке	C3
Устойчивость к снегу и постоянной нагрузке	ESG4/11/TVG3/11/4
Реакция на огонь	C
Водонепроницаемость	E 1200
Ударпрочность	3 - 450 mm
Грузоподъемность предохранительных устройств	npd
Звукоизоляция	33 (-1;-4) dB
Свойства, связанные с действием внешнего огня	Broof(t1)
Теплосбережение	1,1 W/(m2.K)
Радиационные свойства - общий коэффициент пропускания солнечной энергии	47%
Радиационные свойства - общий коэффициент пропускания света	66%
Воздухопроницаемость	4

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):

01.02.2022

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Tomasz Miron', with a large, sweeping flourish above the name.

Tomasz Miron

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