

1. Уникальный идентификационный код типа изделия:

5900144090880

2. Планированное применение или применения:

Продукция и изделия декоративные, художественные, предназначенные для уладки стен внутри жилых зданий и зданий общественного пользования, а также в промышленных объектах - не подвергающихся действию минусовых температур. Изделие надо укладывать с помощью клеев для керамической плитки. По своей сути изделия на основе стекла являются неповторимыми, а изменение цвета под влиянием изменения угла падения света и его вида, закругления и волнения краев, а также изменения структуры являются задуманным эффектом.

3. Производитель:

Ceramika Paradyż Sp. z o.o., ul. Piotrkowska 61, 26-300 Opoczno, Polska

4. Уполномоченный представитель:

НК - не касается

5. Система или системы оценки и проверки постоянства параметров использования строительного изделия, определенные в приложении V:

Система оценки: НК - не касается

6а. Гармонизированный стандарт:

НК - не касается

Сертифицированные органы:

Институт строительной техники блок нет. 1488

6б. Европейский документ оценки:

EAD300002-00-1202 Сентябрь 2017 г.

Европейская техническая оценка:

ETA-19.0861 от 30.12.2019

Отдел, занимающийся вопросами технической оценки:

СТРОИТЕЛЬСТВО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ в Варшаве

Сертифицированные органы:

СТРОИТЕЛЬСТВО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ в Варшаве блок нет. 1488

7. Заявленные параметры использования:

Параметры использования	Уровни и / или классы	Справочный документ
Огнеупорность	A1	НК - не касается
Выделение опасных веществ:	-	-
Выделение Pb (свинец)[мг/дм ³]	≤ 0,1	НК - не касается
Выделение Cd (кадмий)[мг/дм ³]	≤ 0,02	НК - не касается
- Другой	NPD - потребительские свойства неопределены	НК - не касается
Сила сцепления/ адгезия [Н/мм ²]:	-	-
-цементные клеи	≥ 0,5	НК - не касается
-дисперсионные клеи	≥ 1	НК - не касается
-клеи на базе реактивных смол	≥ 2	НК - не касается
-раствор	NPD - потребительские свойства неопределены	НК - не касается
Устойчивость к термическому шоку	Устойчивые	НК - не касается
Разрывное усилие [Н]	минимум 500	НК - не касается
Скольжение согл. стандарту CEN / TS 16165:2021, приложение B - α_{shod} [°]	НК - не касается	НК - не касается
Чувство осязания (ощущение прикосновения)	NPD - потребительские свойства неопределены	НК - не касается
Прочность для:	-	-
-применения внутри помещений	Соответствует	НК - не касается
-применения снаружи: устойчивость к замораживанию - оттаиванию (морозостойкость)	НК - не касается	НК - не касается

8. Соответствующая техническая документация или специальная техническая документация:

НР - Не распространяются на

Потребительские свойства указанного выше изделия соответствуют комплексу заявленных потребительских свойств. Исключительную ответственность за выдачу данной декларации о потребительских свойствах, в соответствии с регламентом (ЕС) № 305/2011, несет указанный выше производитель

От имени производителя подписал(ы):

**Kazimierz Ruczyński - Директор по производству
в Опочно на 2024/04/15**



Относится к продукту: UNIWERSALNA LISTWA SZKLANA PARADYZ TURKOIS 7X59,5 G1
 ГРУППА: Стекланные украшения

1. Дополнительная информация о потребительских свойствах

Продукция и изделия декоративные, художественные, предназначенные для укладки стен внутри жилых зданий и зданий общественного пользования, а также в промышленных объектах - не подвергающихся действию минусовых температур. Изделие надо укладывать с помощью клеев для керамической плитки. По своей сути изделия на основе стекла являются неповторимыми, а изменение цвета под влиянием изменения угла падения света и его вида, закругления и волнения краев, а также изменения структуры являются задуманным эффектом.

Свойства	Уровни и / или классы	Справочный документ
Толщина	8,0 мм	НК - не касается
Допустимое отклонение (ширины) от рабочего размера	± 0,9 мм	НК - не касается
Допустимое отклонение (длины) от рабочего размера	± 0,6 %; ± 2,0 мм	НК - не касается
Допустимое отклонение (толщины) от рабочего размера	± 0,5 мм	НК - не касается
Максимально допустимое отклонение кромки (края) от прямой относительно рабочего размера (ширины)	± 0,5 %; ± 1,5 мм	НК - не касается
Максимально допустимое отклонение кромки (края) от прямой относительно рабочего размера (длины)	± 0,5 %; ± 1,5 мм	НК - не касается
Максимально допустимое отклонение от прямого угла относительно ширины	± 0,75 мм	НК - не касается
Максимально допустимое отклонение от прямого угла относительно длины	± 0,5 %; ± 2,0 мм	НК - не касается
Максимально допустимое отклонение кривизны центра от плоскости поверхности относительно диагонали, рассчитанной исходя из рабочих размеров	± 0,5 %; ± 2,0 мм	НК - не касается
Максимально допустимое отклонение боковой кривизны от плоскостности поверхности относительно рабочего размера ширины	+ - 0,75 мм	НК - не касается
Максимально допустимое отклонение боковой кривизны от плоскости поверхности относительно рабочего размера длины	± 0,5 %; ± 2,0 мм	НК - не касается
Максимально допустимое отклонение кривизны углов от плоскости поверхности относительно диагонали, рассчитанной исходя из рабочих размеров	± 0,5 %; ± 2,0 мм	НК - не касается
Водопоглощаемость E _p [%]	≤ 0,5	НК - не касается
Разрывное усилие [Н]	минимум 500	НК - не касается
Прочность на изгиб [Н/мм ²]	минимум 35	НК - не касается
Устойчивость к истиранию (глазурированная плитка)[мм ³]	НК - не касается	НК - не касается
Устойчивость к истиранию глазури (глазурированная плитка) PEI/ кол-во оборотов	НК - не касается	НК - не касается
Устойчивость к образованию микротрещин	НК - не касается	НК - не касается
Ударпрочность	NPD - параметры использования не определены	НК - не касается
Устойчивость к пятнообразованию / загрязнению	Класс 5	НК - не касается
Химическая устойчивость к кислотам и щелочам низкой концентрации	Категория LA	НК - не касается
Химическая устойчивость к концентрированным кислотам и щелочам	НК - не касается	НК - не касается
Устойчивость к средствам бытовой химии и добавкам в воду в бассейне	Категория А	НК - не касается
Естественная радиоактивность [Бк/кг]	параметры использования не определены	НК - не касается
Скольжение согласно - БОСАЯ НОГА	NPD - параметры использования не определены	DIN EN 16165:2023-02, Вложение А
Скольжение согласно - БОСАЯ НОГА α _{barefoot} [°]	NPD - параметры использования не определены	EN 16165:2021, Вложение А
Скольжение согласно - R	НК - не касается	DIN EN 16165:2023-02, Вложение В
Скольжение (PTV) - риск скольжения на сухой /мокрой поверхности - подкладка 55	НП - не применимо	BS 7976-2:2002+A1:2013 / UKSRG
Скольжение (PTV) - риск скольжения на сухой /мокрой поверхности - подкладка 96	НП - не применимо	BS 7976-2:2002+A1:2013 / UKSRG
Класс охвата по объему / площадь вытеснения	НП - не применимо	DIN 51130
Выделение летучих органических соединений ЛОС (VOC) - класс	С	ISO 16000
Коэффициент теплопроводности [Вт/м*К]	NPD - потребительские свойства не определены	PN-EN 12664
Класс безопасности стеклянных изделий	НП - не применимо	PN-EN 12600

2. Документы

Европейская техническая оценка ETA-19/0861 от 30/12/2019 Стекланные пластины, плитки и мозаика, Европейский Сертификационный Документ (EAD) 300002-00-1202 Стекланные пластины, плитки и мозаика от сентября 2017 г., Отчет № 154.W.13. АК по испытанию на ударную вязкость по маятнику для многослойного стекла - класс 3/В/3

От имени производителя подписал(ы):

Kazimierz Ruczyński - Директор по производству
в Опочно на 2024/04/15

Paradyz