

**ДЕКЛАРАЦИЯ ОБ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ**

№ DoP 2

1. Однозначный код для маркировки типа изделия:

**Структурные виниловые обои на бумажной или флизелиновой основе с массой, отнесенной к единице площади, 80 – 300 г/м<sup>2</sup>**

2. Цель использования:

**Отделка поверхностей стен и потолков обоями, бордюрами**

3. Изготовитель:

**A.S. Création Tapeten AG, Südstr. 47, D-51645 Gummersbach**

4. Уполномоченный представитель: **не актуально для обоев**

5. Система для оценки и проверки постоянства эксплуатационных характеристик: **Система 3**

6. Согласованный стандарт:

**DIN EN 15102:2007 + A1: 2011**

Огнестойкость обоев проверяется уполномоченным учреждением LNE, RUE Gaston Boissier 1, F-75724 Paris Cedex в соответствии с EN 13501-1 (идентификационный номер: 0071)

Выделение формальдегида, тяжелые металлы и мономер винилхлорида (VCM) регулярно проверяются в соответствии с EN 12149:1997 Институтом Фраунгофера WKI, Брауншвейг. (Идентификационный номер: 0765)

6. Задекларированные эксплуатационные характеристики

<b>Существенные признаки</b>	<b>Эксплуатационные характеристики</b>	<b>Согласованная техническая спецификация</b>
Огнестойкость	C-s2,d0	EN 13501-1
Выделение формальдегида	В норме (< 120 мг/кг)	EN 12149:1997
Выделение других опасных веществ:		
Сурьма	В норме (верхняя граница отсутствует)	EN 12149:1997
Мышьяк	В норме (< 25 мг/кг)	
Барий	В норме (< 500 мг/кг)	
Кадмий	В норме (< 25 мг/кг)	
Хром	В норме (< 60 мг/кг)	
Свинец		

Ртуть	В норме (< 90 мг/кг)	
Селен	В норме (< 20 мг/кг) В норме (< 165 мг/кг)	
Мономер винилхлорида (VCM)	В норме (< 0,2 мг/кг)	EN 12149:1997
Поглощение звука	Характеристика не определена	
Сопrotивление теплопроницаемости	Характеристика не определена	



Эксплуатационные характеристики вышеназванного продукта соответствуют заявленным. За составление Декларации об эксплуатационных характеристиках в соответствии с постановлением (ЕС) № 305/2011 ответственность несет исключительно названный выше производитель.

Подписано за производителя и от имени производителя:

Гуммерсбах, 15.06.2018 г.

  
 \_\_\_\_\_  
 Вольфганг Браун (Управление менеджментом качества)

Прочие данные:

Критерии качества RAL GZ-479		RAL GZ-479
Выбросы летучих органических соединений (Французские директивы)		ISO 16000
Выбросы летучих органических соединений (Директивы AgBB, Германия)	Z- 159-10.38	ISO 16000