

ДЕКЛАРАЦИЯ ОБ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ

№ DoP 9

1. Однозначный код для маркировки типа изделия:

Структурные виниловые обои (с возможностью перекрашивания) на флизелиновой основе с массой, отнесенной к единице площади, 120 – 250 г/м²

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

Существенные признаки	Эксплуатационные характеристики	Согласованная техническая спецификация
Огнестойкость	B-s1,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	
Соппротивление 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