



ДЕКЛАРАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК

согласно Приложению III Постановления (ЕС) № 305/2011
с изменениями, внесенными Делегированным
Постановлением (ЕС) № 574/2014

20.08.2025
Версия 02
Страница 1 / 2

LE-ES004

1. Уникальный идентификационный код типа изделия:

Декоративное настенное покрытие в соответствии с EN 15102:2007+A1:2011.
Стеклохолст

Код HS: 70197100

2. Назначение:

Настенное покрытие, которое наклеивается на внутренние стены, перегородки или потолки преимущественно в декоративных целях.

3. Производитель:

Erfurt & Sohn KG
Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal

Телефон: +49 (202) 6110-0
Телефакс: +49 (202) 6110-495
Эл. почта: info@erfurt.com
Интернет: www.erfurt.com

4. Уполномоченное лицо:

Неприменимо.

5. Система или системы оценки и проверки постоянства эксплуатационных характеристик строительного изделия в соответствии с Приложением V:

Система 3 (согласно EN 15102:2007+A1:2011 Приложение ZA Таблица ZA.4)

6. Гармонизированный стандарт:

DIN EN 15102:2007+A1:2011
Ведомство по испытанию материалов федеральной земли Северный Рейн-Вестфалия, 0432
(MPA NRW 0432)

7. Заявленные характеристики

Основные характеристики	Показатель	Гармонизированная техническая спецификация
Класс пожарной опасности	B-s1,d0 Испытание изделия, приклеенного к гипсокартону	DIN EN 13501-1
Выделение формальдегидов	Соответствует	EN 15102:2007+A1:2011 EN 16516:2020-10
Выделение других опасных веществ: <ul style="list-style-type: none">Тяжелые металлы и прочие элементы	Соответствует Соответствует	EN 15102:2007+A1:2011 EN 12149:1998-01



ДЕКЛАРАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК

согласно Приложению III Постановления (ЕС) № 305/2011
с изменениями, внесенными Делегированным
Постановлением (ЕС) № 574/2014

20.08.2025
Версия 02
Страница 2 / 2

LE-ES004

• Мономер винилхлорида		
Поглощение звука	Показатель не определен	
Термическое сопротивление	Показатель не определен	

8. Соответствующая техническая документация и/или специальная техническая документация

Класс пожарной опасности

Группа изделий	Классификационный отчет №	Дата	Показатель	Испытательный институт
Стекловолоконные обои	231002402-3	02.07.2025	B-s1,d0	MPA NRW 0432

Выделение формальдегидов

Группа изделий	Отчет об испытаниях №	Дата	Показатель	Испытательный институт
Стекловолоконные обои	59605-A001-L	07.01.2025	соответствует	eco-Institut

Выделение тяжелых металлов

Группа изделий	Отчет об испытаниях №	Дата	Показатель	Испытательный институт
Стекловолоконные обои	59605-A001-L	07.01.2025	соответствует	eco-Institut

Мономеры винилхлорида

Группа изделий	Отчет об испытаниях №	Дата	Показатель	Испытательный институт
Стекловолоконные обои	59605-A001-L	07.01.2025	соответствует	eco-Institut

Характеристики вышеуказанных изделий соответствуют заявленным. Производитель, указанный выше, несет полную ответственность за составление декларации эксплуатационных характеристик в соответствии с Постановлением (ЕС) № 305/2011.

Подписано от имени и по поручению производителя:

Мартин Хисге

(Имя, фамилия)

Вупперталь, 20.08.2025 г.

(место и дата выдачи)

(подпись)

Erfurt & Sohn KG
Hugo-Erfurt-Str. 1
42399 Wuppertal