

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-PL.PA01.B.01196/22



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕГОЛА РУФИНГ СЕЙЛЗ" (ООО "ТРС") ОГРН 1077760327875
Адрес местонахождения: 107113, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ЛОБАЧИКА, ДОМ 11, ЭТАЖ 6, ОФИС 601
Телефон: +7(495)925-01-20, e-mail: info@tegola.ru
Дополнительное соглашение №4 от 25.04.2019 г. к Договору №1-2016 от 25.10.2016 г.

Изготовитель: MDM NT Sp. z.o.o.
Адрес местонахождения: 43-346, Bielsko-Biala, ul. Bestwinska, 143, Poland.
Тел.: +48 33 479 44 00, e-mail: biuro@mdmnt.com

Заявитель подтверждает, что продукция: Мембрана пароизоляционная из полипропиленового полотна и металлизированной пленки из полипропилена в рулонах АЛЮБАР АКТИВ (ALUBAR AKTIV) – поверхностная плотность 70-85 г/м.кв., толщина от 0,40 мм до 0,60 мм.
Серийный выпуск.

Код ОК 034 (ОКПД2): 22.21.42

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3921 00 000 0

Соответствует требованиям технического регламента (технических регламентов)
123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
(Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

Схема декларирования соответствия 1 д

Проведенные исследования (испытания) и измерения, сертификат системы качества, документы, послужившие основанием для подтверждения соответствия
Техническое описание продукции с приведенными предельными пожарно-техническими характеристиками. Класс пожарной опасности строительных материалов КМ5.

Иные сведения:

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: Продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ: с 06.07.2022 по 05.07.2027

М.П.

Заявитель



(подпись)

Казинова Оксана Геннадьевна
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № RU Д-PL.PA01.B.01196/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
22.21.42 392100 000 0	Мембрана пароизоляционная из полипропиленового полотна и металлизированной пленки из полипропилена в рулонах: - АЛЮБАР АКТИВ (ALUBAR AKTIV) – поверхностная плотность 70-85 г/м.кв., толщина от 0,40 мм до 0,60 мм. Иные сведения: Отсутствуют	Техническая документация производителя

М.П.

Заявитель



(подпись)

Казинова Оксана Геннадьевна
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № RU Д-PL.PA01.B.01196/22

Изготовителей
Филиалов изготовителей

Наименование изготовителя	Наименование филиала	Адрес	Дополнительные сведения
MDM NT Sp. z.o.o.		Адрес производства продукции: 43-346, BIELSKO-BIALA, ul. BESTWINSKA, 143, POLAND	Неправительственные международные организации Телефон: +48 33 479 44 00

М.П.

Заявитель


(подпись)

Казинова Оксана Геннадьевна
инициалы, фамилия





ПРИЛОЖЕНИЕ №3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № RU Д-PL.PA01.B.01196/22

На стандарты и иные документы, примененные при декларировании

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, №123-ФЗ		Класс пожарной опасности материалов КМ5, в соответствии с таблицей 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Метод испытания на горючесть."	п.7 метод 2	группа горючести – Г4 (сильно горючие), в соответствии со ст. 13, п. 5 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость."		группа воспламеняемости – В3 (легко воспламеняемые), в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени."		группа распространения пламени – РП4 (сильно распространяющие пламя по поверхности), в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ

М.П.

Заявитель


(подпись)

Казинова Оксана Геннадьевна
инициалы, фамилия

