

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.PA01.B.00839/23



ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КНАУФ ИНСУЛЕЙШН", ООО "КНАУФ ИНСУЛЕЙШН", место нахождения 142804, РОССИЯ, Московская область, Г. СТУПИНО, УЛ. ИНДУСТРИАЛЬНАЯ, Д.2. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 142804, РФ, Московская обл., г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2. ОГРН 1045009158150, ИНН 5045033365, телефон +7 4959336130, электронная почта info.russia@knaufinsulation.com

В ЛИЦЕ: директора Аюповой Гульфии Мухаметовны, действующего на основании Устава.

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн» толщиной от 50 до 200 мм, марки:

TR 044 Aquastatik® (плотность 10 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TR 040 Aquastatik® (плотность 11 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TR 037 Aquastatik® (плотность 15 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TR 035 Aquastatik® (плотность 18 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TR 034 Aquastatik® (плотность 22 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TS 044 Aquastatik® (плотность 11,5 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,5 %),
TS 040 Aquastatik® (плотность 12,5 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,5 %),
TS 037 Aquastatik® (плотность 15 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
TS 035 Aquastatik® (плотность 18 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
TS 034 Aquastatik® (плотность 22 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
TS 032 Aquastatik® (плотность 30 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
TR 044 (плотность 10 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TR 040 (плотность 11 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TR 037 (плотность 15 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TR 035 (плотность 18 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TR 034 (плотность 22 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
TS 044 (плотность 11,5 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,5 %),
TS 040 (плотность 12,5 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,5 %),
TS 037 (плотность 15 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
TS 035 (плотность 18 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
TS 034 (плотность 22 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
TS 032 (плотность 30 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
AR (плотность 15 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %),
AS (плотность 15 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
AS+ (плотность 20 кг/м³±10 %, содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %),
AR Light (плотность 11 кг/м³±10%, содержание органических веществ - не более 6,0% по массе),
AS Light (плотность 11 кг/м³ ±10%, содержание органических веществ - не более 6,0% по массе),
выпускаемые по ТУ 5763-001-73090654-2009 с изм. № 1-6 «Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн». Технические условия». Серийный выпуск.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн» (ООО «КНАУФ Инсулейшн»). Место нахождения: Московская обл., г. Ступино. Адрес юридического лица: 142804, РФ, Московская обл., г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142804, РФ, Московская обл., г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2; 625034, РФ, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Камчатская, д. 198. ОГРН: 1045009158150. ИНН: 5045033365.

код ОКПД 2: 23.14.12

код ТН ВЭД ЕАЭС: 7019 80 000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ 3/СМ выдан 01.06.2023 испытательной лабораторией "ООО "ФаерЛаб"" RA.RU.21OK80; 2/СМ выдан 01.06.2023 испытательной лабораторией "ООО "ФаерЛаб"" RA.RU.21OK80.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Стандарт, включенный в перечень документов по стандартизации, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ): ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть», п. 5.1. Негорючие – НГ. Условия и срок хранения согласно разд. 7, 8 ТУ 5763-001-73090654-2009 с изм. № 1-6.



СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 07.06.2023 по 06.06.2028

М.П. Заявитель
(при наличии)

Генеральный директор / Вишняков П.В.
Директор / Аюпова Г.М.
АЮПОВА ГУЛЬФИЯ МУХАМЕТОВНА
Главный бухгалтер / Аверкина Е.В.
подпись фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.