

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-ДЕ.ПБ97.В.00825

ЗАЯВИТЕЛЬ Knauf AMF GmbH&Co KG
 Адрес: Germany (Германия), Elsenthal 15, D-94481, Grafenau
 Тел/факс: +49 8552422 0, E-mail: info@knaufamf.com

№ 0017335

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Knauf AMF GmbH&Co KG
 Адрес: Germany (Германия), Elsenthal 15, D-94481, Grafenau
 Тел/факс: +49 8552422 0, E-mail: info@knaufamf.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.
 Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.
 Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 29-33, факс: +7 (495) 617-27-29. E-mail: agps-oc@mail.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плита потолочная минераловолокнистая
 «Thermatex Vulkan», «Thermatex Magma»

код ОК 005 (ОКП):

Код ОКПД2: 23.99.19.110

код ЕКПС:

Серийный выпуск

код ТН ВЭД России: 6806

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ). Глава 3, Статья 13, п. 4; табл. 3 (см. Приложение № 0015038).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт по результатам инспекционного контроля (ИК) № 1216/2021/ИК-2016 от 08.08.2016 г. Акт проверки состояния производства № 1216/2021/ИК-2016 от 17.03.2016 г. (ОС Академия ГПС МЧС России); протокол по испытаниям № 06/ИК-2016 от 01.06.2016г. (ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат аккредитации № RA.RU.21AE95 от 25.12.2015г. (Федеральная служба по аккредитации). 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4). Схема 4С.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 12 100/104 6498. Техническая документация Изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.08.2017 по 14.09.2019



Руководитель (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись
 (Handwritten signature)

М.В. Алешков

инициалы, фамилия

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.ПБ97.В.00825

(обязательная сертификация)

№ 0015038

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94 м.1	Материалы строительные. Методы испытания на горючесть.	п.5.2. негорючий строительный материал (НГ)

Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности.

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, в редакции Федерального закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ).

Раздел I, Глава 3, Статья 13; табл. 3

Свойства материалов	Группа
Горючесть	Негорючие (НГ)
Класс пожарной опасности материала КМ 0	



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Handwritten signature of M.V. Aleshkov over a line labeled 'подпись'.

М.В. Алешков

инициалы, фамилия

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия