



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.СН.ПР026/2.Н.00132

(номер сертификата соответствия)

013952

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Хенкель Рус». Адрес: 107045, г. Москва, Колокольников пер., д. 11. ОГРН: 5087746653760. Тел. (495) 795-05-95 Факс (495) 795-05-95.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

«Polyrag AG». Адрес: Tiefenackerstrasse 52, СН-9450, Altstätten, Швейцария. Тел. +41 71 757 64 11 Факс +41 71 757 64 98

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ОС «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость». 109428, г. Москва, ул. 2-ая Институтская, д.6, тел. (495)709-32-83, факс (495)709-32-84. ОГРН: 1105018003936. Свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.026/2 выдано 23.12.2011 г. Ассоциацией «Национальный союз организаций в области обеспечения пожарной безопасности».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Пена монтажная «Тангит» Инженерная код ОК 005 (ОКП) Огнестойкая FR2x2 / «Tangit» Engineering Fire 57 7250 Resistant FR2x2, выпускаемая по технической документации изготовителя. Серийный выпуск код ТН ВЭД России

3214 10 100 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94: предел огнестойкости образца стены газобетонной с заполнением вертикальных линейных швов пеной монтажной «Тангит» Инженерной Огнестойкой FR2x2 / «Tangit» Engineering Fire Resistant FR2x2 (глубина заделки швов не менее 200 мм, ширина – не более 50 мм, с покрытием цементно-песчаным раствором толщиной не менее 15 мм с обеих сторон швов) составляет: для швов толщиной от 10 до 30 мм – EI 120, от 40 до 50 мм - EI 90.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 59 сд/ск-2014 от 20.10.2014 г. ИЦ «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость», рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.024/2 от 23.12.2011 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Акт инспекционного контроля за сертифицированной продукцией № 052 сд/ск/ик/14 от 20.08.2014 г. ОС «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость», рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.026/2 от 23.12.2011 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.10.2014 по 28.10.2017



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

А. В. Ржанковский

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н. В. Ковыршина