

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.АЮ64.В.01332

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0019997

Общество с ограниченной ответственностью «Ди Ферро». ОГРН: 1187154000395. Местонахождение: 301212, Россия, Тульская область, Щекинский район, р.п. Первомайский, ул. Административная, д. 16. Фактический адрес: 301212, Россия, Тульская область, Щекинский район, р.п. Первомайский, ул. Административная, д. 16. Телефон: +7 (800) 700-62-62. Факс: +7 (800) 700-62-62. Адрес электронной почты: info@differo.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Ди Ферро». Местонахождение: 301212, Россия, Тульская область, Щекинский район, р.п. Первомайский, ул. Административная, д. 16. Фактический адрес: 301212, Россия, Тульская область, Щекинский район, р.п. Первомайский, ул. Административная, д. 16. Телефон: +7 (800) 700-62-62. Факс: +7 (800) 700-62-62. Адрес электронной почты: info@differo.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Местонахождение: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12А. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты теплоизоляционные минераловатные на основе горных пород базальтовой группы «DiFERRO», техническое название «DiROCK», изготовленные по ТУ 23.99.19-004-22995710-2018. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 23.99.19

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.), Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ0. НГ (негорючий материал) по ГОСТ 30244-94.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протоколы испытаний: №№ 2/М2735-ФЗ, 2/М2736-ФЗ, 2/М2737-ФЗ, 2/М2738-ФЗ от 30.07.2018г., Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015, адрес: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, 12 а. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 8381/8382-АО от 22.06.2018 г. ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.10АЮ 64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.07.2018 по 30.07.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

И.И. Далбинш
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Г.С. Габриэлян
инициалы, фамилия



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.AЮ64.B.01333

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0019998

Общество с ограниченной ответственностью «Ди Ферро». ОГРН: 1187154000395. Местонахождение: 301212, Россия, Тульская область, Щекинский район, р.п. Первомайский, ул. Административная, д. 16. Фактический адрес: 301212, Россия, Тульская область, Щекинский район, р.п. Первомайский, ул. Административная, д. 16. Телефон: +7 (800) 700-62-62. Факс: +7 (800) 700-62-62. Адрес электронной почты: info@differo.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Ди Ферро». Местонахождение: 301212, Россия, Тульская область, Щекинский район, р.п. Первомайский, ул. Административная, д. 16. Фактический адрес: 301212, Россия, Тульская область, Щекинский район, р.п. Первомайский, ул. Административная, д. 16. Телефон: +7 (800) 700-62-62. Факс: +7 (800) 700-62-62. Адрес электронной почты: info@differo.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Местонахождение: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул.Сельскохозяйственная, дом 12А. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные без облицовочного материала, изготовленные по ГОСТ 9573-2012.

код ОК 005 (ОКП):
код ОК 034 (ОКПД 2): 23.99.19

Серийный выпуск

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.), Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ0. НГ (негорючий материал) по ГОСТ 30244-94.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протоколы испытаний: №№ 2/М2739-ФЗ, 2/М2740-ФЗ, 2/М2741-ФЗ, 2/М2742-ФЗ, 2/М2743-ФЗ от 30.07.2018 г., Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21AД12 от 21.08.2015, адрес: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, 12 а. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 8381/8382-АО от 22.06.2018 г. ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.10AЮ 64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.07.2018 по 30.07.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись

И.И. Далбинш

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись

Г.С. Габриэлян

инициалы, фамилия

