

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-GR.АД67.В.00330/20

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0028120

ООО "ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы", ОГРН: 1047796256694  
Юридический адрес: 129110, город Москва, улица Гиляровского, дом 47, строение 5, этаж 5, РОССИЯ.  
Фактический адрес: 129110, город Москва, улица Гиляровского, дом 47, строение 5, этаж 5, РОССИЯ,  
телефон: (495) 223-94-57/59, адрес электронной почты: info@tn.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"ISOMAT S.A."  
Юридический адрес: 17th km Thessaloniki-Ag. Athanasios Road, P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece, ГРЕЦИЯ.  
Фактический адрес: 17th km Thessaloniki-Ag. Athanasios Road, P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece, ГРЕЦИЯ,  
телефон: +302310576005, адрес электронной почты: export@isomat.eu

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Биквест-Центр" (ОС ООО "Биквест-Центр"),  
115088, Россия, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, корпус 4, телефон: +7(495) 980-51-17, факс  
+7(495) 980-51-17, ОГРН 1165005050396, регистрационный номер RA.RU.10АД67 от 06.04.2017 г., орган по  
аккредитации - Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал отделочный для стен, потолков и пола, материал  
кровельный: покрытия из полимерных композиций марок  
ТАIKOR Primer 210, ТАIKOR Elastic 300, ТАIKOR Top 400,  
выпускаемых по СТО 72746455-3.6.1-2015.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 20.30.22.110

код ЕКПС:

Серийный выпуск

код ТН ВЭД России: 3208909109

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 10.07.2012 № 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, от 27.12.2018 № 538-ФЗ).

Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ1. (См. приложение - бланк № 0021808)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № БЦ20-06-29/1 от 29.06.2020 г., № БЦ20-06-29/2 от 29.06.2020 г., № БЦ20-06-29/3 от 29.06.2020 г. ИЛ ООО "Биквест-Центр", аттестат аккредитации RA.RU.21АН91 от 14.10.2016 г, 140203, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Гиганта, дом 2. Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции ОС ООО "Биквест-Центр" от 01.12.2019 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СТО 72746455-3.6.1-2015

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

02.07.2020

по

01.07.2025



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

*[Signature]*  
ПОДПИСЬ

Д.О. Минаев

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

*[Signature]*  
ПОДПИСЬ

А.В. Борискина

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-GR.АД67.В.00330/20

(обязательная сертификация)

№ 0021808

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование продукции	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
Материал отделочный для стен, потолков и пола, материал кровельный: покрытие из однокомпонентного грунта марки ТАIKOR Primer 210 на основе изоцианатного преполимера, нанесенного на негорючую основу толщиной не более 0,5 мм и расходом 1,5 кг/м <sup>2</sup> , выпускаемое по СТО 72746455-3.6.1-2015.	Группа горючести (по ГОСТ 30244-94 п.7, Метод II) - слабогорючие (Г1). Группа воспламеняемости (по ГОСТ 30402-96) - трудновоспламеняемые (В1) Группа дымообразования (по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18)- с умеренной дымообразующей способностью (Д2). Группа токсичности (по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20)- умеренно опасные (Т2). Группа распространения пламени по поверхности ( по ГОСТ Р 51032-97)- нераспространяющие (РП1). Класс пожарной опасности строительных материалов- КМ1.
Материал отделочный для стен, потолков и пола, материал кровельный: покрытие из однокомпонентной композиции марки ТАIKOR Elastic 300 на основе изоцианатного преполимера, нанесенное на негорючую основу толщиной не более 2 мм и расходом 3 кг/м <sup>2</sup> , выпускаемое по СТО 72746455-3.6.1-2015.	Группа горючести (по ГОСТ 30244-94 п.7, Метод II) - слабогорючие (Г1). Группа воспламеняемости (по ГОСТ 30402-96) - трудновоспламеняемые (В1) Группа дымообразования (по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18)- с умеренной дымообразующей способностью (Д2). Группа токсичности (по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20)- умеренно опасные (Т2). Группа распространения пламени по поверхности ( по ГОСТ Р 51032-97)- нераспространяющие (РП1). Класс пожарной опасности строительных материалов- КМ1.
Материал отделочный для стен, потолков и пола, материал кровельный: покрытие из однокомпонентной композиции марки ТАIKOR Top 400 на основе алифатического изоцианатного преполимера, нанесенной на негорючую основу толщиной не более 0,3 мм и расходом 0,5 кг/м <sup>2</sup> , выпускаемое по СТО 72746455-3.6.1-2015.	Группа горючести (по ГОСТ 30244-94 п.7, Метод II) - слабогорючие (Г1). Группа воспламеняемости (по ГОСТ 30402-96) - трудновоспламеняемые (В1) Группа дымообразования (по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18)- с умеренной дымообразующей способностью (Д2). Группа токсичности (по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20)- умеренно опасные (Т2). Группа распространения пламени по поверхности ( по ГОСТ Р 51032-97)- нераспространяющие (РП1). Класс пожарной опасности строительных материалов- КМ1.



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Д.О. Минаев

инициалы, фамилия  
А.В. Борискина

инициалы, фамилия