

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.PA01.B.00720/23



ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВИЛЛАКО» (ООО «ВИЛЛАКО»). Место нахождения: Владимирская область, г. Петушки. Адрес юридического лица: Россия, 601143, Владимирская обл. г. Петушки, ул. Нижегородская 20. ОГРН 1045007205044, ИНН 5036059790.

Телефон: +8 (49243)2 44 55, адрес электронной почты: info@bmi-russia.com.

В ЛИЦЕ Генерального директора Кудоярова Кирилла Евгеньевича.

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материалы рулонные гидроизоляционные битумно-полимерные ИКОПАЛ Мост (ICOPAL Most), марок: «ИКОПАЛ Мост АПП (ICOPAL Most APP), «ИКОПАЛ Мост СБС (ICOPAL Most SBS)», выпускаемые по СТО 73022848-001-2014.

Место нахождения: Владимирская область, г. Петушки. Адрес юридического лица: Россия, 601143, Владимирская обл. г. Петушки, ул. Нижегородская 20.

ОГРН 1045007205044, ИНН 5036059790.

Серийный выпуск.

Код ОКПД2: 23.99.12.110

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 6807 10 000 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ).

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ:

Протокол № 05/23Д-12 от 15.05.2023 Испытательная лаборатория пожарной безопасности ИЛ «ФЕНИКС» ООО «ФЕНИКС» свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № ССБК RU.21ПБ23; СТО 73022848-001-2014 с приведенными предельными пожарно-техническими характеристиками.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа сильногорючие (Г4); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - легковоспламеняемые (В3); ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (пункт 5.1) - группа по распространению пламени по поверхности сильнораспространяющие (РП4).

Условия хранения: в упакованном пакетированном виде для защиты от воздействия влаги и солнца, в вертикальном положении на поддонах, в один ряд по высоте, в сухом закрытом помещении на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, на открытой площадке или под навесом.

Срок хранения – 1 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 17.05.2023 по 16.05.2026

(со дня регистрации декларации о соответствии в едином реестре деклараций о соответствии)



М.П.

Заявитель

(подпись)

Кудояров Кирилл Евгеньевич

Фамилия, имя, отчество

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.