



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ»

Регистрационный номер РОСС RU.32316.04МТЛО от 13.10.2020 г.
в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

RU.СМИК.001.Н.00437

Б № 000969

с 18.12.2024 г. по 17.12.2027 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

«СТМ» Свидетельство № RU.СМИК.ОС.001 от 13.10.2020 г

Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр «Строительных технологий и материалов», место нахождения: 107078, г. Москва, ул. Маши Порываевой, д. 7, стр. А, эт/пом 8/38, телефон: +7 (495)151-00-13, адрес электронной почты: os@nicstm.ru

ПРОДУКЦИЯ

Смесь сухая ремонтная на цементном вяжущем для неконструкционного ремонта бетона и железобетона: смесь сухая ремонтная "Thermomax-700", выпускаемая по ТУ 23.64.10-010-40097587-2017 Материалы для ремонта бетона и железобетона «Thermomax-700» Смесь сухая ремонтная. Для неконструкционного ремонта бетона и других оснований. «Thermomax-710» Ремонтно-восстановительная смесь для бетона. Мелкозернистая. Слой до 5-30 мм. «Thermomax-720» Ремонтно-восстановительная смесь для бетона. Крупнозернистая. Слой до 10-100 мм. «Thermomax-730» Антикоррозийная и адгезионная смеси. Для защиты арматуры от коррозии и создания адгезионных слоев. «Thermomax-740» Быстротвердеющая высокопрочная монтажная смесь. «Thermomax-750» Смесь для срочного ремонта бетона. «Thermomax-760» Шпаклёвка для бетона. Серийный выпуск.

КОД ОКПД 2

23.64.10.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 56378-2015 "Материалы и системы для защиты и ремонта бетонных конструкций. Требования к ремонтным смесям и адгезионным соединениям контактной зоны при восстановлении конструкций" раздел 5

КОД ТН ВЭД

3214

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕРМОМАКС» (ООО «ТЕРМОМАКС»), ИНН 7731298233, ОГРН: 5157746068178. Место нахождения: Российская Федерация, 121596, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 2, этаж 6, комната 627. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 140200, Московская область, город Воскресенск, улица Суворова, дом 7

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕРМОМАКС» (ООО «ТЕРМОМАКС»), ИНН 7731298233, ОГРН: 5157746068178. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121596, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 2, этаж 6, комната 627. Телефон: 8 (495) 925-51-18, адрес электронной почты: thermomax1@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 433-1811.И-1 от 16.12.2024, выданного ИЦ "Строительные материалы" ООО НИЦ "Строительных технологий и материалов", уникальный номер записи об аккредитации в РАЛ: RA.RU.21NB77; Свидетельства о государственной регистрации № RU.01.PA.02.008.E.000144.02.19 от 20.02.2019, выданного Управлением Роспотребнадзора по Республике Адыгея; Декларации о соответствии продукции, включенной в Единый перечень № РОСС RU Д-RU.PA01.B.50823/24 от 17.12.2024; Сертификата соответствия системы менеджмента качества № BREES.MS008.09276 от 08.05.2024, выданного органом по сертификации ООО «Серт-консалт», аттестат аккредитации № BREES.MS.И2667.04БРИО.008

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяется для ремонта и защиты подверженных низким динамическим и ударным нагрузкам бетонных конструкций путем оштукатуривания. Класс смеси по ГОСТ Р 58378 - R2

Руководитель органа

О.В. Папина

Эксперт

Е.В. Федченко

Проверка действия Сертификата соответствия в Реестре: nccc.pф

