ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН







СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных государственной системы технического регулирования от 18.07.2025г.
№ KZ.7500651.01.01.41902
Действителен до 18.07.2026г.

Орган по подтверждению соответствия

БИН 960740000539, Товарищество с ограниченной ответственностью "Текс", юридический адрес: Республика Казахстан, г. Алматы, Алмалынский район, г. Алматы, ул. Маметовой, 67/1 н.п.1, фактический адрес: Республика Казахстан, г. Алматы, Алмалынский район, г. Алматы, ул. Маметовой, 67/1 н.п.1.

Настоящий сертификат удостоверяет, что должным образом идентифицированная продукция

Герметизирующие материалы - пены монтажные:, Монтажная пена BOERNER ST-W (зимняя); Монтажная пена BOERNER VL-W (зимняя); Пена монтажная Империал GUN; Пена монтажная Империал 65 UNIVERSAL всесезонная;, Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 SAHARA; Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 45 BALANCE всесезонная; Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 45 BALANCE зимняя; Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 CONSTANT всесезонная; Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 CONSTANT зимняя;, Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 МАХІМИМ всесезонная; Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 MAXIMUM зимняя; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ 70 PROFESSIONAL всесезонная; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ 70 PROFESSIONAL зимняя; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ 60+ ОРТІМИМ(всесезонная);, Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ 65+ OPTIMUM (всесезонная); Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ STANDART всесезонная; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 STANDART всесезонная; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ STANDART летняя; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ STANDART зимняя; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 30 Бытовая;, Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 40 (всесезонная); Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 40 Бытовая; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 50 (всесезонная);, Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 50 Бытовая; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 60 (всесезонная); Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 60 Бытовая;, Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 65 (всесезонная); Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 65 (зимняя); Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER 65 Бытовая;, Пена монтажная Империал 65 UNIVERSAL всесезонная; Пена монтажная ТЕХНОНИКОЛЬ SPECIAL ULTRA 70 S летняя; Пена ТЕХНОНИКОЛЬ SPECIAL ULTRA 70 W зимняя;, Пена ТЕХНОНИКОЛЬ SPECIAL ULTRA 65 S летняя; Пена ТЕХНОНИКОЛЬ SPECIAL ULTRA 65 W зимняя. Продукция изготовлена в соответствии с СТО 72746455-3.6.9-2016 изм 10, Серийное производство

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

3214101001

Изготовленная

ООО «Строительная химия ТЕХНОНИКОЛЬ», юридический адрес: Россия, 390047, Рязанская область, г. Рязань, р-н Восточный промузел, д. 21

Соответствует требованиям безопасности, установленным в

ТР РК 348 Требования к маркировке продукции Приказ Министра торговли и интеграции Республики Казахстан №348- НК от 21.05.2021; ТР РК 405 Общие требования к пожарной безопасности Приказ МЧС РК №405 от 17.08.2021 года Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) ЕСЭГТ № 299-О применении санитарных мер в таможенном союзе, П.П. Глава II, раздел 6, подраздел 3: пп.3.1; п.3.3 приложение 6.1 таблица 1 (п.6); пп.3.8; ГОСТ Р 59599-2021 пп. 5.3 табл. 2; пп. 5.4 табл. 3

Заявитель (изготовитель, продавец)

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

БИН ОГРН 1236200007064, ООО «Строительная химия ТЕХНОНИКОЛЬ», юридический адрес: Россия, Рязанская область, г. Рязань, р-н Восточный промузел, д. 21, 390047

Сертификат выдан на основании

акта анализа состояния производства от 04.03.2025г., протоколов испытаний № СМ/100725/20 - СМ/100725/24 от 10/07/2025г., испытательного центра ТОО "Текс" (аттестат: KZ.T.02.0650);

Дополнительная информация

Схема сертификации: 3, Периодическую оценку за сертифицированной продукцией проводит ОПС продукции ТОО "Текс" один раз в год. Условия хранения: Хранить в вертикальном положении в сухих условиях, при температуре от +5 до +25С. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами и нагревание баллона свыше +50С.

Руководитель органа по подтверждению соответствия или уполномоченное им лицо

Эксперт-аудитор



Кармамбаева Карлыгаш



Еркенова Эльнара Дуйсенбаевна