



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н05157

Срок действия с 22.04.2020

по 21.04.2023

№ 0428962

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Тонкая строительная звукоизоляционная мембрана с высокой массой, толщиной от 2мм до 4мм марок: «Звукоизол ВЭМ», «Звукоизол ВЭМ смк.» «Лента Звукоизол ВЭМ», выпускаемая по ГОСТ 23499-2009. См. Приложение, бланк №0095276. Серийный выпуск.

КОД ОК
22.23.19

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 23499-2009

КОД ТН ВЭД
6806900000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Техносонус-Центр». ОГРН: 1133328003599, ИНН: 3328490915, КПП: 332801001. Адрес: 600014, РОССИЯ, Владимирская область, г.Владимир, ул. Лакина, д. 4, телефон: +7(4922) 52-20-56, адрес электронной почты: mail@tn-ss.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Техносонус-Центр». ОГРН: 1133328003599, ИНН: 3328490915, КПП: 332801001. Адрес: 600014, РОССИЯ, Владимирская область, г.Владимир, ул. Лакина, д. 4, телефон: +7(4922) 52-20-56, адрес электронной почты: mail@tn-ss.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 003/Н-22/04/20 от 22.04.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ13)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П Широков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0095276**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HB61.H05157

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
22.23.19	1. Материал обладает плотностью 2000 кг/м ³ 2. Прочность на растяжение 31 Н/см ² 3. Прочность на сжатие 4,92 кг/ см ² 4. Растяжение на разрыв 300 % 5. Материал имеет запах соответствующий 2 баллам по шкале интенсивности запаха - запах слабый (если обратить внимание). 6. Материал рекомендуется для применения в качестве дополнительного звукоизоляционного и вибропоглощающего слоя для усиления звукоизоляции существующих, а также вновь возводимых стен, перегородок и перекрытий при строительстве жилых и общественных зданий. Может использоваться также при изготовлении акустических экранов и кожухов для шумных узлов производственно - технологического, в том числе и вентиляционного, оборудования. 7. Акустические характеристики материала. Индекс изоляции воздушного шума (Rw) = 26 -32 дБ., в зависимости от толщины модификации.	ГОСТ 23499-2009



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П Широков

инициалы, фамилия