

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»

141014, Московская область, г. Мытищи, ул. Семашко, д.2. Телефон: 586-12-11 Факс: 586-43-24. E-mail: centr@cgemo.ru
ИНН 5029081629 ОГРН 1055005109147

УТВЕРЖДАЮ:

И.О. Главного врача
(заместитель)

О.А. Гильденскиольд



Экспертное заключение на продукцию

№ 2512-18 от « 20 » июля г.

По обращению ЗАО «Минеральная Вата»
полное наименование учреждения (организации)

юридический адрес Моск. обл., г. Железнодорожный, ул. Автозаводская, д.48а
телефон

Проведена экспертиза документов: акт отбора образца от 11.05.2012 г., этикетки, сертификат качества ISO 9001:2008 № FM 60531 от 20.01.2010 г., декларация о соответствии от 14.01.2010 г.

Заявка на проведение экспертизы № 280 от 02.02.2012 г.

Договор (контракт) контракт № 616/45757203/00097 от 01.01.2011 г.

Выписка из ЕГРЮЛ № 3276 ж от 01.11.2011 г.

СЭЗ на производство (акт обследования ТО Управления)

СЭЗ на НТД

Нормативно-техническая документация (ТУ, ГОСТ, ОСТ для отечественного производителя)

Документация на сырье:
не представлена

Наименование продукции:

Панели для подвесных потолков из минеральной (каменной) ваты Rockfon:
BOXER, LIGNA, FLECTOLINE KORAL, LUNA, OPAL MULTIFLEX BAFFLE

Фирма изготовитель: Rockwool Polska Sp. z o.o. (Роквул Польша Сп. з о.о.)
ul.Kwiatowa 14,Pl-66-131 Cigacice, Poland (Польша)

Техническое описание продукции с указанием состава и области применения (для импортной продукции с указанием состава, условий применения)

Состав: минеральная вата, стеклохолст, связующее – фенолоформальдегидная смола, масло обеспыливающее, лакокрасочное покрытие

Область применения: для устройства подвесных потолков в общественных, административных и промышленных зданиях, в том числе на предприятиях пищевой промышленности, в ЛПУ с сухим режимом: вестибюлях, коридорах, холлах и других подсобных помещениях..

Протоколы лабораторных исследований (испытаний):

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» № 4366 от 13.07.2012 г.,
№ 363 от 20.03.2012 г.

Гигиеническая характеристика продукции

Состав сырья и материалы: минеральная вата, стеклохолст, связующее – фенолоформальдегидная смола, масло обеспыливающее, лакокрасочное покрытие насыщенность – 0,4 м кв./м куб., воздухообмен – 0,5 об/час, T= 20 гр.С		
Вещества	Показатели	Гигиенический норматив
		ПДК атм. воздух, с/с, мг/м куб.
Бензол	менее 0,005	0,1
Толуол	0,005	0,6
Ксилол	0,005	0,2
Этилбензол	менее 0,005	0,02
Фенол	менее 0,001	0,003
Формальдегид	0,006	0,01
Спирт метиловый	менее 0,005	0,5
Интенсивность запаха	1 балл	2 балла
Калий-40	159	не норм.
Радий-226	24,4	не норм
Торий-232	19,7	не норм
А эфф.	64,3	370 Бк/кг
Образец относится к I классу строительных материалов. Мощность дозы на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч		

Область применения: для устройства подвесных потолков в общественных, административных и промышленных зданиях, в том числе на предприятиях пищевой промышленности, в ЛПУ с сухим режимом: вестибюлях, коридорах, холлах и других подсобных помещениях

Заключение эксперта: Рассмотрев представленные документы и учитывая полученные результаты исследований образцов панелей для подвесных потолков из минеральной (каменной) ваты Rockfon: BOXER, LIGNA, FLECTOLINE KORAL, LUNA, OPAL MULTIFLEX BAFFLE, установлено их соответствие «Единым СанЭиГ требованиям», утв. решением № 299, требованиям СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности», ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009), СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ) п.16"»

эксперт, проводивший экспертизу


подпись

Артюшкина Г.И.
Ф.И.О.