



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области
Россия, г. Самара, пр. Митерова, 1 тел. (846 2) 2603 825, факс 2603 799

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 63.СЦ.06.577.П.006286.10.09 ОТ 07 октября 2009 года

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

Составы полимерминеральные адгезионные облицовочные «ЛАЭС» марка «Атлант»

изготовленная в соответствии с рецептура
ТУ 5772-006-1018049-2009 «Составы полимерминеральные адгезионные облицовочные «ЛАЭС»»

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
и гигиенических нормативы ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных
веществ в воздухе рабочей зоны», ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК)
загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы
радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»

Организация-изготовитель

ЗАО «ЛАЭС»

Российская Федерация

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО «ЛАЭС»
443020, г. Самара, ул. Садовая, 46

Российская Федерация

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол лабораторных испытаний № 2074 от 24.09.2009г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Самарской области»

№2853607

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

	ПДК в воздухе раб. зоны, мг/м ³ , макс.раз./ср.смен.	ПДК в атмос. воздухе, мг/м ³ , макс.раз./ср.суточ.
Формальдегид	0,5	0,035/0,003
Аммиак	20	0,2/0,04
Углеводороды алифатические предельные C ₁ -C ₁₀	900/300	-
Метил-2-метилпроп-2-еноат (метилметакрилат)	20/10	0,1/0,01
Этилбензол (стирол)	30/10	0,04/0,002
Бутилпроп-2-еноат (бутилакрилат)	30/10	0,0075
Метилакрилат	5	0,01
Кремний диоксид кристаллический при содержании в пыли от 10 до 70%	6/2	0,3/0,1

Эффективная удельная активность, А эфф

≤ 370 Бк/кг

Токсичность при определении на биосенсоре «Эколюм»

допустимая

Область применения:

для крепления керамической, керамогранитной и каменной плитки при наружных облицовочных работах на бетонные, кирпичные и оштукатуренные основания и на базовый слой фасадной системы теплоизоляции «ЛАЭС»

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с требованиями НТД

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия-изготовителя, ТУ, условия и способ применения, меры предосторожности

Заключение действительно до

07.10.2014 года

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

