

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ» РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ МЕДИЦИНСКИХ НАУК

119991, Москва Ломоносовский проспект, д. 2 ИНН 7736182930, КПП 773601001 Телефон: 8 499 134-30-83 Факс: 8 499 134-70-01 e-mail: info@nczd.ru

аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.21AB21

Регистрационный № 0558- 10/14

от 02.10.2014

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

на основании заявления № 0558

от 24.09.2014

Организация-изготовитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Фоника Гипс», Россия 422828, Республика Татарстан, Камско-Устьинский р-он, с. Сюкеево, ул. Волжская, д.24

Импортер (поставщик), получатель:

Общество с ограниченной ответственностью «Фоника Гипс», Россия 422828, Республика Татарстан, Камско-Устьинский р-он, с. Сюкеево, ул. Волжская, д.24

Наименование продукции:

Листы гипсокартонные «AKSOLIT»

Продукция изготовлена в соответствии:

ГОСТ 6266-97 "Листы гипсокартонные. Технические условия"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ГОСТ 6266-97 "Листы гипсокартонные. Технические условия", доверенность, акт отбора, регистрационные документы, макет этикетки, информационное письмо от производителя

Рассмотрены протоколы: протокол испытаний ФГБНУ "Научный центр здоровья детей и подростков" НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков ИЛЦ (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21AB.21) № 1409-01652 ДА от 24.09.2014 г.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гиги	енический норматив
Запах. балл	1	2
Формальдегид, мг/м3	0,005	0,01
Фенол, мг/м3	0,0010	0,003
Аммиак, мг/м3	0.02	0.04
Метиловый спирт, мг/м3	менее 0,25	0,5
Ацетальдегид, мг/м3	менсе 0,005	0,01
Ацетон, мг/м3	менее 0,2	0,35
Бензальдегид, мг/м3	менее 0,005	0,04
Бензол, мг/м3	менее 0,05	0,1
Бутилацетат, мг/м3	менее 0,05	0,1
Стирол, мг/м3	менее 0,001	0,002
Толуол, мг/м3	менее 0,005	0,6
A _{тн-232} , Бк/кг	5,9	
A _{RA-226} , Бк/кг	8,7	
A _{K-40} , Бк/кг	512,0	
А эфф, Бк/кг	25,0	370
Микробиологические показатели:		
	Не стимулирует рост	Не должны стимулировать
E. coli	микроорганизмов	рост микроорганизмов
	Не стимулирует рост	Не должны стимулировать
S. aureus	микроорганизмов	рост микроорганизмов
	Не стимулирует рост	Не должны стимулировать
Ps. Aeruginosa	микроорганизмов	рост микроорганизмов
	Не стимулирует рост	Не должны стимулировать

Область применения:

S. enteritidis

применяется в зданиях различного функционального назначения, в том числе жилых домах, предприятиях торговли, детских (в том числе школьных и дошкольных) и медицинских учреждениях, культурно-массовых спортивных сооружениях, административных зданиях, а также на промышленных объектах

микроорганизмов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности : В соответствии с инструкцией производителя

Информация наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке

Продукция:

Листы гипсокартонные «AKSOLIT»

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.»

Заведующий отделом гигиенического нормирования и экспертизы ФГБНУ «НЦЗД»

подпись

Текшева Л. М. Ф.И.О.

рост микроорганизмов

ведущий научный сотрудник, эксперт

подпись

Барсукова Н.

DNO