

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 ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.05.577.П.044952.06.10 от 30.06.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Изделия из сульфата кальция, в том числе с элементами из пластика, металла и их сочетаний т.м. Lindner: плиты (фальшпол) марок Nortec, FLOOR and more.

изготовленная в соответствии
декларация о соответствии

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов).
СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)

Организация-изготовитель
Lindner AG (Линднер АГ) Германия
Адрес: **Bahnhofstrasse 29, 94424 Arnstorf, Deutschland (Банхофштрассе 29, 94424 Арнсторф)**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"Линднер АГ" ("Lindner AG") Германия
Адрес: **Bahnhofstrasse 29, 94424 Arnstorf, Deutschland (Банхофштрассе 29, 94424 Арнсторф)**

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 45220/05 от 29.06.2010

№ 3095311

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

А эфф.Бк/кг

По удельной эффективной активности испытанные образцы соответствуют строительным материалам 1 класса (НРБ-99/2009)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
96,2 Бк/кг

370 Бк/кг.

Область применения:

строительно-отделочные материалы для внутренней отделки объектов гражданского и промышленного строительства

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями изготовителя. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч, согласно СанПиН 2.6.1.1281-03.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, фирмы изготовителя, страны, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.



Заключение действительно до

29.06.2015

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Филатов Н.Н.


Подпись