



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

**ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.574.П.050393.08.06 ОТ 23.08.2006

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: Смеси минеральные строительные подготовительные сухие (штукатурки; шпатлевки; составы для крепления плит, заполнения швов; строительный гипс) торговых марок Pufas, Reesa, Suding&Soeken.

изготовленная в соответствии
Сертификат системы качества ISO 9001:2000 № 12 100 18426 от 09.01.2004.
Паспорт безопасности.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны». ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих в-в в атмосферном воздухе населенных мест". ГН 2.1.6.1339-03 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест". СП 2.6.1.758-99 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99).
Организация-изготовитель

"Suding & Soeken GmbH&Co"

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Suding & Soeken GmbH&Co"

Германия

Funkschneise 8, D-28309 Bremen-Nemelingen, Germany

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

Протоколы испытаний №№ 11988/сф, №12010/сф, №12011/сф от 23.06.2006, ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ" (№ РОСС RU.0001.21АЮ22).
Экспертное заключение № 46748 от 22.08.2006 ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве".

№ 0889562

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

В соответствии с протоколами №№ 11988/сф, №12010/сф, №12011/сф от 23.06.2006, ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ" (№ РОСС RU.0001.21АЮ22), анализ результатов показал соответствие их требованиям и нормам ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны», ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих в-в в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.1339-03 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест". СП 2.6.1.758-99 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99).

Область применения:

Ремонт и строительство жилых, общественных и промышленных зданий и сооружений.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до
23.08.2011

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Глиненко В.М.

Филатов Н.Н.

Подпись

