



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МО.01.576.П.001566.06.10 от 15.06.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Изделия теплоизоляционные из стеклянного волокна ISOVER, марок: КТ 40 (КТ 40); КТ 40-АЛ (КТ 40-AL), КТ 37 (КТ 37); КТ 34 (КТ 34); КТСпециал (КТ-Special), Утепляетев (Uteplyajev), Мастер (Master) Классик (Classic), КЛ 37 (KL 37), КЛ 34 (KL 34), Звуко-Защита (SoundProtect), СкатнаяКровля (PitchedRoof), Мастер-Плита (Master-Slab)

изготовленная в соответствии
ТУ 5763-001-56846022-05 с изм. № 2

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(нужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):
ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2309-07 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПин 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности"

Организация-изготовитель
ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус", 140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус", 140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60(Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
Протокол испытаний № 406-0080 от 08.06.2010 г. ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ". Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503

№ 3145519

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

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

| | |
|--|-------|
| Миграция вредных веществ в модельную среду (воздушная среда, мг/м куб) | 0,06 |
| Пыль стекловолокна и стекловаты | 0,01 |
| формальдегид | 0,003 |
| фенол | 0,04 |
| аммиак | 0,02 |
| карбамид | 0,1 |
| кремний диоксид крист. при содержании в пыли от 20 до 70% | 0,1 |
| аммоний сульфат | 0,3 |
| кальций оксид | 0,01 |
| диалюминий триоксид | 0,05 |
| натрий нитрат | 0,05 |
| динатрий карбонат | 0,001 |
| марганец диоксид | 0,5 |
| метиловый спирт | 0,5 |
| масла минеральные нефтяные | 370 |
| Удельная эффективная активность ЕРН, Бк/кг | |

Область применения:

Для использования в качестве тепло- и звукоизоляции строительных изделий, конструкций и систем, применяемых при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте всех типов зданий и сооружений на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 5763-001-56846022-05 с изм. № 2

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 5763-001-56846022-05 с изм. № 2

Заключение действительно до 16.06.2015 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 3145519