

Министерство здравоохранения
Российской Федерации
Наименование учреждения

Сев.-Зап. рег. ЦГСЭН на трансп.



Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКТО
Медицинская документация
Форма № 903-03-3/у
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10.2000 № 361

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
ПО СЕВЕРО-ЗАПАДНОМУ РЕГИОНУ НА ТРАНСПОРТЕ

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.02.03.577.П.001969.06.02 ОТ 26.06.2002 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации
ТВЕРДЫЙ ПЕНОПЛАСТ HEREX C70 (C70.40, C70.55, C70.75, C70.90, C70.130, C70.200)

изготовленная в соответствии

Сертификат безопасности изготовителя. Сертификат системы качества ISO 9001 от 20.03.2000г.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

"Инструкция по санитарно-гигиенической оценке полимерных материалов, предназначенных для применения в строительстве и производстве мебели" № 6035.А-91

Организация — изготовитель
"ALUSUFSSE AIREX AG", CH-5643 SINS Швейцария

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "Альтаир Руспол", Санкт-Петербург, Петровская коса, д.9 РФ

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний ИЛ "ЭКОЛОГИЯ" № 12/02 от 24.06.2002г.

№ 0379328

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
Аммиак	0,04 мг/м ³
Формальдегид	0,003 мг/м ³
Углеводороды алифатические предельные	1,0 мг/м ³
Винилхлорид	0,005 мг/м ³

Область применения:

Пенопласт предназначен для изготовления сэндвич-конструкций, используемых в строительстве обитаемых помещений, в том числе передвижных домиков, коттеджей и в судостроении.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с назначением.

Информация, наносимая на этикетку:

Название, страна, фирма-производитель, состав, назначение.

Заключение действительно до 26.06.2007 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 0379328