



**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

№77.01.16.570.П.056032.07.08 от 11.07.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **Кровельные гидроизоляционные мембраны "PROTAN" на основе ПВХ, типы: SE 1,2 (1,2 мм), SE 1,6 (1,6 мм), GG 2,0 (2,0 мм), G 1,5 (1,5 мм).**

изготовленная в соответствии
**Декларация о соответствии.
Сертификат качества.**

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности», ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 2.1.5.1315-03.

Организация-изготовитель
"ПРОТАН АС" / "PROTAN AS"

Норвегия

Адрес: P.O. Box 420, Brakeroya, №-3002, Drammen, Norway

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"ПРОТАН АС" / "PROTAN AS"

Норвегия

Адрес: P.O. Box 420, Brakeroya, №-3002, Drammen, Norway

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

Протокол испытаний № 807-002437 ДА от 08.07.2008 г. ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН, аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140.; Экспертное заключение № 57904- от 11.07.2008 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве».

№2127087

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

формальдегид мг/м ³	0,01
Фенол мг/м ³	0,003
Ксилол мг/м ³	0,2
Ацетон мг/м ³	0,35
Ацетальдегид мг/м ³	0,01
Толуол мг/м ³	0,6
Бензол мг/м ³	0,1
Метанол мг/м ³	0,5
Бутиловый спирт мг/м ³	0,1
Изобутиловый спирт мг/м ³	0,1
Токсичность ‰	70-120

Область применения:
для гидроизоляции строительных конструкций: кровель
жилых и общественных зданий.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры
безопасности:
В соответствии с инструкцией производителя.

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



Заключение действительно до 11.07.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

