

Министерство здравоохранения
Российской Федерации
Наименование учреждения
Центр госсанэпиднадзора в г. Москве



Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № 303-00-3/у
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10.2000 № 381

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.12.229.П.28241.12.4 от 08.12.04

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Профили-уплотнители из поливинилхлорида для оконных и дверных блоков

изготовленная в соответствии

Техническая информация фирмы-изготовителя, Германия.

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

ГОСТ 12.1.007-76 "СБЕТ Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности"

ГН 2.1.6.1338-03 ПДК ГН 2.1.6.1339-03 (ОБУВ) "Предельно допустимые концентрации и ориентировочно безопасные уровни воздействия загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация — изготовитель
"профайн ГмбХ ", Германия*

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "профайн РУС", г. Москва, 2-ой Рошинский проезд, 8

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):

* ("profine GmbH", Deutschland)

Информационная карта НИИСФ ИЛ ЭКОСАНХИМ № 1516А от 03.12.2004

МУ 2.1.2.1829-04

Сан Пин 2.1.2.729-99

№ 1334565

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Соответствует требованиям, предъявляемым к данному виду продукции.
Эмиссия дихлорметана, трихлорметана, бензола, метилбензола, гидроксибензола не превышает допустимые уровни.
ПДКатм. в. с. с. : трихлорметан-0,03мг/м³, бензол-0,1мг/м³, гидроксибензол-0,003мг/м³, диметилбензол-0,2мг/м³
Насыщенность-0,1м²/м³

Область применения:

уплотнитель для оконных и дверных блоков ПВХ в строительстве

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Строго в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке. Контроль технологии, применение на производстве по согласованию с органами госсанэпиднадзора

Информация, наносимая на этикетку:

Маркировка в соответствии с ГОСТ Р 51121-97

Заключение действительно до

01.01.2010 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

С. С. С.

