

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 г. МОСКВЕ

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.229.П.03865.02.4 от 26.02.04

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

Сайдинг (панели облицовочные) "NAILITE"

изготовленная в соответствии

со спецификацией фирмы-изготовителя

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

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.1339-03, СанПиН 2.1.2.729-99.

Организация — изготовитель
"NAILITE INTERNATIONAL"

США

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Джетта Строй", 111024, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 14.

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 № 432 от 20.02.04 г. ИЦ ЦГСЭН в г. Москве, Санитарно-эпидемиологическое заключение № 50.РА.01.229.П.001916.02.03 от 10.02.03 г., Договор комиссии № 12-комисс от 12.05.03 г.

№ 0890198

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)	
	ПДК мг/м куб: в воздухе рабочей зоны	в атмосферном воздухе
Этилбензол	150/50	0,02
Бутилацетат	200/50	0,1
Диметилбензол	150/50	0,2/-
1,3,5-Триметилбензол	30/10	-
1,2,4-Триметилбензол	30/10	0,04/0,002
Метилбензол	150/50	0,6/-

Область применения:
в строительстве

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Помещения для работы должны быть оборудованы механической вентиляцией по ГОСТ 12.4.021. Хранение и упаковка продукции по ТУ. Использование СИЗ органов дыхания, глаз, кожи рук.

Информация, наносимая на этикетку:

Название предприятия изготовителя, страна, название продукции, ее марка, номер партии, дата изготовления, область применения, условия хранения, меры безопасности.

Заключение действительно до
29.02.2009 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

