

Министерство здравоохранения
Российской Федерации

Наименование учреждения

Центр госсанэпиднадзора в г. Москве



Код формы по ОКД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № 303-00-3/у
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10.2000 № 361

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
по г. МОСКВЕ

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.577.п.03813.02.5 от 18.02.05

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

**Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый
Линохром**

изготовленная в соответствии
с ТУ 5774-002-13157915-98 с изменен. № 1,2,3,4

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать наименование санитарных правил)
ГН 2.1.6.1315-03 "Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.1339-03 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПиН 2.1.729-99

Организация — изготовитель
ООО "Крома"

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "Крома", г. Рыбинск, ул. Бурлацкая, 10

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

информационная карта ИЛ "ЭКОСАНХИМ" № 1537 А от 15.02.2005г

№ 1430235

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы) мг/м. куб.	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.) возд. раб. зоны ПДК
Углеводороды предельные	900/300
Силикат содержащая пыли	-/4
Кремний диоксид	6/2
Диметилбензол	150/50
1,2,4-Триметилбензол	30/10
1,3,5-Триметилбензол	30/10
Метилбензол	150/50

Выделение вредных веществ из образца в модельную среду (воздух) не превышает допустимых значений.

Область применения: ковровый ковёр зданий и сооружений и гидроизоляция строительных конструкций

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: наличие механической вентиляции по ГОСТ 12.4.021-75, местных отсосов, применение СИЗ глаз (герметичные защитные очки), рук (защитные перчатки), органов дыхания (респираторы), спецодежды, согласно Типовым отраслевым нормам

Информация, наносимая на этикетку: наименование и адрес предприятия изготовителя и (или) его товарный знак, условное обозначение продукции, масса нетто, брутто, дата изготовления, номер партии

19 апреля 2011 г. действительно до



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

