



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(единичное структурное подразделение)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МО.01.577.П.005450.07.08 ОТ 25.07.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный
Унифлекс

изготовленная в соответствии
ТУ 5774-001-17925162-99, с изменениями № 1 - 5

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны", СанПиН 2.1.2.729-99, ГН 2.2.5.2240-07 "ОБУВ вредных веществ в воздухе рабочей зоны"

Организация-изготовитель

ООО "ТехноНИКОЛЬ-Воскресенск", 140200, Московская обл., г. Воскресенск, Промплощадка,
корп. 1(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "ТехноНИКОЛЬ-Воскресенск", 140200, Московская обл., г. Воскресенск, Промплощадка,
корп. 1(Российская Федерация)

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

Протокол испытаний № 23 Э.Х. от 14.07.2008 г. ИЛЦ Филиал ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Москве" на транспорте во Внуково, Аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.021/12 РОСС
RU.0001.511585

№ 2137676

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

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

Модельная среда - воздух, мг/м куб.:	0,5 (ОБУВ)
тальк (силикатсодержащие пыли диоксида кремния)	0,2
ксилолы	0,03
акрилонитрил	0,5
силикатсодержащая пыль (стекловолокно)	0,3
кремния диоксид (посыпка зернистая)	0,3
силикатсодержащая пыль (доломит)	0,3
этилбензол	0,002
предельные углеводороды	1,0
стирол	0,002
битум	0,01
винилацетат	0,15

Область применения:

Для устройства кровельного ковра зданий и сооружений и гидроизоляции строительных конструкций на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 5774-001-17925162-99, с изменениями № 1 - 5

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 5774-001-17925162-99, с изменениями № 1 - 5

Заключение действительно до 26.07.2013 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.