



**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 Тульской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 71.ТЦ.04.225.П.001438.12.08 ОТ 08.12.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Покрытие полимерное антистатическое монолитное марки "Ризоупр - 5120 AS"

изготовленная в соответствии
ТУ 2257-050-43548961-2008, рецептура от 30.10.2008г.

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", СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту"

Организация-изготовитель

ООО "СМТ Продукт", Тульская область, Киреевский район, г. Болехово, ул. Соловцова, д. 7
(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "СМТ Продукт", Тульская область, Киреевский район, г. Болехово, ул. Соловцова, д. 7
(Российская Федерация)

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

Экспертное заключение от 05.12.08г. № 3177 ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области", протокол № 520 от 28.11.08г. АИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области", аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.027, зарегистрирован в Государственном реестре № РОСС RU.0001.510139 от 30.03.2006г.

№ 2351767

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Запах в баллах, не более	2
Миграция в воздушную среду, мг/куб.м, не более:	
эпихлоргидрин	0,004
бензол	0,1
Σ ксилолов	0,2
Индекс токсичности, % в интервале	80-120
Устойчивость к дезинфицирующим средствам	устойчиво

Область применения:

для устройства антистатических полов в промышленном и гражданском строительстве, в т.ч. химической, нефтеперерабатывающей, радиоэлектронной, фармацевтической промышленности, объектах машиностроения, мед. учреждениях, производстве боеприпасов и т.д.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

работы проводить в помещениях, оборудованных приточно-вытяжной вентиляцией с применением СИЗ кожных покровов, глаз и органов дыхания

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-производитель, назначение, правила пользования

Заключение действительно до

08.12.2013 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись Шишкина Л.И.