



**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.000377.05.10 от 31.05.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Водно-дисперсионное эпоксидное покрытие "Ризопокс тм - 3405 W"

изготовленная в соответствии  
ТУ 2257-039-43548961-2010

**СООТВЕТСТВУЕТ** ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

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

СП 2.2.3.1385-03 "Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СП 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности"

Организация-изготовитель

ООО "СМТ Продукт", 301280, Тульская область, Киреевский район, г. Болохово, ул. Соловцова, д. 7 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "СМТ Продукт", 301280, Тульская область, Киреевский район, г. Болохово, 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):

Выдано взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 71.ТЦ.04.225.П.000340.05.10 от 20.05.2010г.

№ 2973033

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

Санитарно-гигиенические исследования, мг/куб.м	
Одориметрия, баллы	2
эпихлоргидрин	0,004
бензол	0,100
формальдегид	0,003
фенол	0,003
Токсиколого-гигиенические исследования:	
Индекс токсичности (воздушная вытяжка на АТ-5), % в интервале	70-120

### Область применения:

для шпатлевки и выравнивания бетонных и цементосодержащих оснований, выполнения финишных покрытий и в качестве адгезива в системе устройства стяжек на цементной основе в строящихся и реконструируемых предприятиях пищевой, радиоэлектронной, фармацевтической промышленности, на объектах машиностроения и предприятиях сельскохозяйственного производства

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

согласно нормативной документации

### Информация, наносимая на этикетку:

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

Заключение действительно до 20.05.2015 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2072022