



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

На основании заявления № 77.01.09.П.010956.11.13 № 09625 Дата 20. 11. 2013 г.
от 14.11.2013

Организация-изготовитель: "Dorken GmbH & Co. KG"
Адрес: Wetterstrasse 58 D-58313, Herdecke Germany (Германия)

Импортер (поставщик), получатель: "Dorken GmbH & Co. KG"
Адрес: Wetterstrasse 58 D-58313, Herdecke Germany (Германия)

Наименование продукции: Клей DELTA®-THAN пастообразный

Продукция изготовлена в соответствии: с сертификатом качества, с данными паспорта безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, сертификат качества, протокол испытаний, гарантийное письмо, описание продукции, этикетка, паспорт безопасности, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой пасту. Состав: бутадиен-стирольный каучук, бутанон, этилацетат, карбонат кальция, пигментный краситель.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №1096/6 от 11.10.2013 г.

№ 051139

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	1	2
Акрилонитрил, мг/м ³	менее 0,001	0,03
Водород цианистый, мг/м ³	менее 0,001	0,01
Дибутилфталат, мг/м ³	менее 0,001	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	менее 0,001	0,02
Стирол, мг/м ³	менее 0,001	0,002
Толуол, мг/м ³	менее 0,001	0,3
Ксилол, мг/м ³	менее 0,001	0,1
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	0,01

Область применения: Для склеивания любых гидроизоляционных плёнок DELTA и их соединения со строительными элементами из дерева, камня, бетона, кирпича, металла и др

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Клей DELTA®-THAN пастообразный соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



Сидорова С. П.
подпись

Сидорова С. П.

Е. А. Руднева
С. Ю. Строкова

Иваненко А.В.

Ф. И. О.
Руднева Е. А.

Строкова С. Ю.