



**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 городу Москве

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.225.п.051553.07.07 от 11.07.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Клей для изоляции K-FLEX-414

изготовленная в соответствии

с Сертификатом качества Интернационального общества IQNet № ES-0147/1996, Общества по сертификации систем качества Италии CISQ № 260/3 Листами безопасности Технической информацией

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

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"; ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в атмосферном воздухе населенных мест ГН 2.1.6.1339-03

Организация-изготовитель

L'Isolante K-Flex s.r.l.
Via Don Locatelli 35-20040, Roncello (Mi)

Италия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

L'Isolante K-Flex s.r.l.
Via Don Locatelli 35-20040, Roncello (Mi)

Италия

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

Протокол исследований ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 2055 от 05.07.07г., Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 46798-03 от 09.07.07г.

№ 1441121

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

мг/м. куб
при применении:

Гигиенический
норматив

в возд. раб. зоне (СанПиН, МДУ, ПДК и др.) в атм. возд.

керосин	600/300	
этилацетат	200/50	0.1/-
пропан-2-он	800/200	0.35/-
бутан-2-он	400/200	0.1 (ОБУВ)

Материал при использовании может оказать раздражающее действие на кожу и слизистую оболочку глаз, вызывают сонливость, слабость, головокружение

в моделируемую среду (воздух) не выделяются вредные химические вещества превышающие допустимые значения

Область применения:

для приклеивания теплоизоляции в различных областях промышленности и гражданском строительстве

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении использовать СИЗ органов дыхания (респираторы), кожи рук (перчатки), глаз (очки). Соблюдение требований Листов безопасности. Утилизация по СанПиН 2.1.7.1322-03

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, предприятие (страна) производитель, номер партии, дата производства, область и способы применения, условия и срок хранения, транспортирования, утилизации, меры безопасности

Заключение действительно до

10.07.2012г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Глиненко Д.М.

Н.Н.Филатов

Подпись