



**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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ **77.01.03.225.П.054241.07.08** от **07.07.2008**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Дисперсионные клеи марки RAKOLL - EWB 0301, GXL-3 с отвердителем GXL-3, GXL-3plus, GXL-4, GXL-4plus, TK-X, PE-D3, D300, TK-20, EWB 0201, Duplit AL neu с отвердителем FL, Duplit AS neu, LP8022

изготовленная в соответствии с сертификатом системы менеджмента и качества согласно требованиям ISO 9001:2000 от 12.07.07г.

СООТВЕТСТВУЕТ ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~ санитарным правилам

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

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

Организация-изготовитель

"Эйч. Би. Фуллер Дойчланд ГмбХ"
Henriettenstr. 32 D-31582 Nienburg/W

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Московское представительство "Эйч. Би. Фуллер Дойчланд ГмбХ" (Германия)**

Россия

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

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Экспертное заключение № 48298-03 от 24.06.2008г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве», Данные паспорта безопасности на продукт, Техническое описание на продукт, Протокол испытаний № 1940 от 20.06.2008г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве».

* "H.V. Fuller Deutschland GmbH"

** Адрес: 107113, г. Москва, ул. Сокольнический Вал д.1/2, стр. 1

№2102652

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Физическое состояние: жидкость. Растворимость в воде: растворяется. Пары продукта оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз, верхние дыхательные пути. Контакт продукта с кожными покровами приводит к их раздражению. Эмиссия вредных веществ (формальдегид, фенол, ацетальдегид, метилметакрилат, ацетон, бензол, бутилацетат, этилацетат, ксилолы, толуол) в моделируемую среду (воздух) не превышает предельно допустимых значений ГН 2.1.6.1338-03.

| | | |
|------------|--------------------------|-------------|
| Этилацетат | ПДК (мг/м.куб) раб. зоны | в атм.возд. |
| | 30,0/10,0 | 0,15/- |

Область применения:

деревообрабатывающая, мебельная промышленность.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении: наличие механической вентиляции по ГОСТ 12.4.021-75, применение СИЗ органов дыхания (респиратор), рук (перчатки), глаз (очки с боковой защитой), спецодежды согласно Типовым отраслевым нормам. Утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия хранения, меры защиты, массы нетто, брутто, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, способ утилизации.

Заключение действительно до

24.06.2013г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Глушкова Д.М.