



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по г.Москве**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№77.01.03.249.П.041280.07.06 ОТ 18.07.2006

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
**Составы для уплотнения: Emfimastic PU-15, Emfimastic PU-25,
Emfimastic PU-40**

изготовленная в соответствии

с сертификатом от фирмы производителя, информацией о продукции от
производителя, договором поставки № 023/И/2000 от 24.01.2001г

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(неужное 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) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"**

Организация-изготовитель

ЕМФИ (EMFI)

Франция

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

EMFI S.A.

Франция

14 RUE DE LA FERME CLAUSS BP 30-67501 HAGUENUE FRANC

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

**Экспертное заключение № 36398 от 03.07.2006г ФГУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в г. Москве", техническое описание, протокол № 1990 от
07.07.2006г; листы безопасности продукции; сертификат Системы Управления
Качеством ИФ ЕН ИСО 9001:2000 от 29.04.04г**

№0773930

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив

Описание: продукт, содержащий полиуретановый пенополимер на основе дифенилметандиизоцианата

мг/м. куб.

возд. раб. зоны

атмосф. возд.

ПДК

ПДК

ксилолы

50,0

0,2

Диизоцианат (4-метил

фенилен-1,3-диизоцианат)

0,05

0,005/0,002

Проп-2-еновой-2-кислоты

2-метил-проп-2-еновой кислоты

полимеры и сополимеры

10,0

0,01

Эмиссия вредных химических веществ в моделируемую среду (воздух) не превышает ПДК (согласно ГН 2.1.6.695-98). Коэффициент насыщенности 1,0 м. кв/м. куб.

диизоцианат относится к веществам способным вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения:

Строительство, для герметизации межпанельных стыков, кровельных стыков и т.п. Для наружного применения.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Транспортировку и хранение осуществлять в таре производителя. Работы проводить в проветриваемых помещениях. использовать средства индивидуальной защиты и специальную одежду согласно Типовым отраслевым нормам.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукта, товарный знак, марка, номер партии, дата изготовления, срок и условия хранения, область и способы применения, меры безопасности

Заключение действительно до
14.07.2011г

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Гливенко В.М.



Филатов Н.Н.

Подпись

