



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧЕРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ**

Испытательный центр                      ГСЭН.RU.CAO.021  
Государственный Реестр №              РОСС RU.0001.510895  
129692, г. Москва Графский пер., д. 4/9    тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569

наименование филиала, адрес, телефон, факс, испытательный центр, Государственный реестр №

Регистрационный № 96831/12

от 04.02.2010

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**о соответствии (не соответствии) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам производства, применения (использования) и реализации отечественной продукции (в том числе новых видов продукции), продукции ввозимой на территорию Российской Федерации**

на основании заявления от 30.12.2009

Регистрационный № 96831-

Заявитель: "Bau Profi Chemie GmbH." / "Бау Профи Хими ГмбХ",  
Адрес: Willy Brandt Platz, 4 90402 Nuremberg (Вилли Брандт Платц, 4 90402 Нюрнберг), Германия

Сведения о продукции (наименование):

Гидроизоляционные химические компоненты Bau Profi Chemie. Система двухкомпонентных инъекционных полиуретановых смол: PenePurFoam N Komponente A; PenePurFoam N Komponente D; PenePurFoam NR Komponente A; PenePurFoam R Komponente A. Система двухкомпонентных полиуретановых смол: PeneSplitSeal Komponente A; PeneSplitSeal Komponente D; PeneSplitSeal S Komponente A; PeneSplitSeal S Komponente B. Катализатор PenePurAdmix R

Организация-изготовитель: "Bau Profi Chemie GmbH." / "Бау Профи Хими ГмбХ", Willy Brandt Platz, 4 90402 Nuremberg (Вилли Брандт Платц, 4 90402 Нюрнберг), Германия

Перечень документов, представленных на экспертизу:

заявление на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы

материалы санитарно-эпидемиологической экспертизы: **паспорта безопасности MSDS** .

Продукция изготовлена в соответствии с: **паспорта безопасности, сертификат системы качества**

Оценка и исследование гигиенических показателей: материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

#### ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы) -

Гигиенический норматив  
Сан(Пин, МДУ, ПДК и др.)

**Высохшие покрытия не являются источником выделения химических веществ в концентрациях, превышающих допустимые уровни. ПДК атм. в. с. с. Контроль в атмосферном воздухе осуществляется по опасным компонентам продукции, указанным в паспортах безопасности.**

	ПДК а.в.(мг/м3)
Метанол	0,5
Этанол	5
Формальдегид	0,01
Толуиленизоцианат	0,002

Ксилол (изомеры)  
м-ксилол  
Этилбензол

0,2  
0,04  
0,02

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, Государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции, продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации **соответствует(не соответствует)**

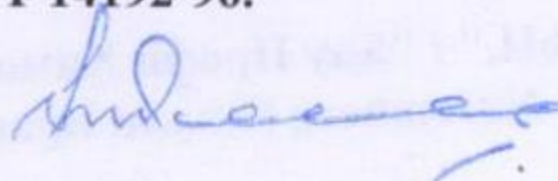
**ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"; СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"(утв. 21.04.2008г.)**

Область применения: **Гидроизоляция и герметизация в строительных конструкциях, в соответствии с их технологическими и эксплуатационными характеристиками**

Условия хранения : **При использовании: оборудование помещений вытяжной вентиляцией, использование СИЗ органов дыхания, кожи, глаз/лица, спецодежды согласно Типовым отраслевым нормам.**

Информация наносимая на этикетку: **Наименование продукции, фирма-изготовитель (поставщик), страна производства, сведения об основных потребительских свойствах продукции, правила и условия эффективного и безопасного использования. Транспортная маркировка в соответствии с ГОСТ 14192-96.**

Главный врач  
(заместитель главного врача)

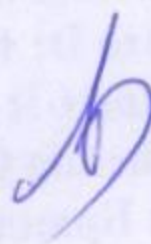


подпись

**Иваненко А.В.**  
Ф.И.О.

эксперт отдела профилактической  
токсикологии

Зав.отделом профилактической токсикологии



**Королёва М. Н.**

**Завьялов Н.В.**

**Чемечев А.Г.**

*Хизгияев В.И.*

