



**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

№ **77.01.12.817.П.019159.03.08** от **17.03.2008**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Тафтинговые и тканые ковровые покрытия (полиамид, полипропилен)

изготовленная в соответствии
Сертификат качества **BQA ISO 9001 № С/25-05-2006/25** от **08.05.2006**
Паспорт безопасности продукции, Бельгия

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):
**ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.1339-03, "Предельно допустимые концентрации
(ПДК) и ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ)
загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"***

Организация-изготовитель

"BALTA INDUSTRIES NV"***

Бельгия

Wakkensteenweg 2/B-8710 St/-Baaf-Vijve, Belgium

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"BALTA INDUSTRIES NV"

Бельгия

Wakkensteenweg 2/B-8710 St/-Baaf-Vijve, Belgium

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

***СанПиН 2.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные
материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования
безопасности"**

*****"Балта Индастриес НВ"**

**Протокол ИЛЦ ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве № 365/9 от
11.03.2008**

**Экспертное заключение ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве
№ 17214/12 от 12.03.2008**

№1724052

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив

формальдегид

0,01 (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
мг/м³

Соответствует требованиям предъявляемым к данному виду продукции по органолептическим, электростатическим и санитарно-химическим показателям. Эмиссия формальдегида не превышает допустимые количества.

Насыщенность 0,4м²/м³, воздухообмен-0,5объем/час

Область применения:
напольные покрытия

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, фирма-изготовитель, страна-производитель, смесовой состав, условия и сроки безопасного эффективного использования, размер



Заключение действительно до

12.03.2013

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

