



**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

№ 77.01.03.220.П.029029.04.08 от 16.04.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
**Пленки плоттерные "ORACAL" серии: 352, 383, 451, 551, 641, 651, 951,
6510, 7510, 8300, 8500, 8810; "ORALUX 9100"**

изготовленная в соответствии
со спецификацией фирмы-изготовителя, договор поставки № П-04/3 от
04.03.08 г.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~XXXXXXXXXXXXXX~~) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):
СП 2.2.2.1327-03, 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

"ORAFOL Europe GmbH" / "ОРАФОЛ Юроп ГмбХ"
Am Biotop 2 D-16515 Oranienburg

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Юр-Торг",
г.Москва, ул. Ф.Энгельса, д.19, стр.3

Россия

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

Сертификат системы качества, Листы безопасности, Технические
характеристики, Протоколы № 911, № 912 от 28.03.08 г. ИЦ ФГУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в городе Москве", Экспертное заключение №
20632 от 31.03.08 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе
Москве".

№1729872

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Пленки плоттерные "ORACAL" -полиэфирная прозрачная или металлизированная; самоклеющаяся их ПВХ с матовой и глянцевой поверхностью; баннерная; флюоресцентная на основе ПВХ с глянцевой и матовой поверхностью; светорассеивающая ПВХ пленка.

Подложка -силиконизированная бумага (слой клея акрилатного).

Пленка "ORALUX 9100"- флюоресцентная на основе ПВХ с глянцевой и матовой поверхностью.

Подложка-силиконизированная бумага (слой клея акрилатного).

ПДК мг/м куб:

Полиэтиленхлорид

в воздухе рабочей зоны
6

Миграция вредных веществ в модельную среду (воздух) не превышает ПДК согласно требований ГН 2.1.6.1338-03.

Область применения:

для изготовления рекламы и декоративного оформления

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

упаковка фирмы-изготовителя. Согласно инструкции по применению. При работе использование СИЗ рук. Утилизация в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия (страны) изготовителя или его товарный знак;
наименование продукции, её марка; номер партии; дата изготовления;
область и способы применения; условия и срок хранения, утилизации.

Заключение действительно до



07.04.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Глищенко В.М.

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись

