



Onze referenties: wvp/ Parcolys6086Rp.doc



REPORT N° 6086

For PARCOLYS, beukenhofstraat 138 – B-8570 Vichte
Concerning European Standard CEN 14041 of 2. February 2004
Date 10. October 2006

- 1.1 reaction to fire
according EN 13501-1 (2002) Cfl/S1
- 1.2 content of pentachlorophenol (PCP)
no presence of pentachlorophenol
- 1.3 formaldehyde emission
release of 0mg/m³ of formaldehyde according ENV 717-1 test method
- 1.4 water tightness
0% swelling according EN 13553
- 1.5 slip resistance
0,46 according EN13893
- 1.6 electrical behaviour
1,65 kv 23°C/25% RH according EN1815
- 1.7 thermal conductivity
0,081 m²K/W according ISO8302

Hof ter Vleest dreef 3
Allée Hof ter Vleest 3
Brussel B-1070 Bruxelles
Tel. : + 32 2 558 15 50
Fax : + 32 2 558 15 89
www.ctib-tchn.be
E-mail : info@ctib-tchn.be
FORTIS 210-0585900-72
IBAN BE38 2100 5859 0072
BIC (Swift): GEBABEBB
TVA BE 0406.676.656 BTW
RPM Bruxelles - RPR Brussel



**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

№ 77.01.16.229.П.031289.04.07 ОТ 28.04.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **100% водонепроницаемое напольное покрытие из поливинилхлорида (ПВХ) т.м. AQUA-STEP (АКВА-СТЕП)**.

изготовленная в соответствии
Декларация о соответствии.

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

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

СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности»; ГН 2.1.6.1338-03; ГН 2.1.6.1339-03

Организация-изготовитель
«NV Parcolys SA»
De Bruwaan 3, 9700 Oudenaarde, Belgium

Бельгия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
«NV Parcolys SA»
De Bruwaan 3, 9700 Oudenaarde, Belgium

Бельгия

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

Протокол испытаний № 704-004410 ДА от 25.04.2007 г. Головного ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН, аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140.; Экспертное заключение № 32193 от 26.04.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

№1280658

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Запах балл	2
Формальдегид мг/м ³	0,003
Фенол мг/м ³	0,003
Ацетальдегид мг/м ³	0,01
Ацетон мг/м ³	0,35
Винил хлористый мг/м ³	0,01
Бензол мг/м ³	0,1
Толуол мг/м ³	0,6
Спирт метиловый мг/м ³	0,5
Спирт бутиловый мг/м ³	0,1
Дибutilфталат мг/м ³	0,1
Диэтилфталат мг/м ³	0,01
Диоктилфталат мг/м ³	0,02
Токсичность ‰	80-120

Область применения:
Строительство.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

28.04.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

