



**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

№ 77.01.05.577.п.026293.04.10 от 23.04.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Уплотнительные прокладки из силикона т.м. "REHAU"

изготовленная в соответствии
декларация о соответствии

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(не соответствует)~~ санитарным правилам
(необязательно зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов)
ГН-2.1.6.1338-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в
атмосферном воздухе населенных мест", СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и
полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические
требования безопасности"

Организация-изготовитель
"РЕХАУ АГ+Ко" ("REHAU AG+Co") адрес: Постfach 1460, Германия
Рениумхаус, Отто-Хан-Штрассе 2, D-95111 Rehau (Postfach 1460, Rheniumhaus, Otto-Hahn-
Str. 2, D-95111 Rehau, Germany)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения Германия
"РЕХАУ АГ+Ко" ("REHAU AG+Co")
Адрес: Постfach 1460, Рениумхаус, Отто-Хан-Штрассе 2, D-95111 Rehau (Postfach 1460,
Rheniumhaus, Otto-Hahn-Str. 2, D-95111 Rehau, Germany)

Основанием для признания продукции, соответствующей ~~(не соответствующей)~~
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №
25415/05 от 22.04.2010

Константин Верин
Директор
ООО "ИТК"

Турниев А.Р.

№3078358

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Выделение в воздушную среду, мг/м³, не более:

- фенол
- формальдегид
- метиловый спирт
- бутиловый спирт
- ацетальдегид
- ацетон
- тексен
- гептен
- пропиловый спирт
- изопропиловый спирт
- изобутиловый спирт
- этилацетат
- бензол
- толуол
- диоктилфталат
- дибутилфталат
- винил хлористый
Индекс токсичности

0,003
0,003
0,5
0,1
0,01
0,35
0,085
0,065
0,3
0,6
0,1
0,1
0,1
0,6
0,02
0,1
0,01
70-120%

Область применения:

для светопрозрачных ограждающих конструкций, в том числе фасадных, витражных, а также для оконных и дверных блоков

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями изготовителя

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, фирмы изготовителя, страны, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

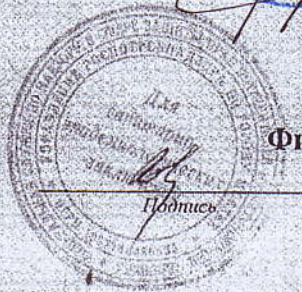


Жонил Верис
Директор ООО ПТК

Заключение действительно до

22.04.2015

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.