



# Сертификат подлинности

RESPILON AIR® изготовлено в Европе с помощью запатентованной технологии. Функциональный слой изделия составляет мембрана из нано волокна RESPILON®, которая с высокой эффективностью задерживает смог, бактерии, пыль, пыльцу и другие вредные вещества находящиеся в воздухе. Уникальные фильтрационные свойства продукта подтвердили испытания проведённые в США, Швейцарии, Чехии и Казахстане. Используя мембрану RESPILON AIR®, Вы усиливаете защиту Вашего здоровья и качества жизни всей семьи.

Чтобы свойства мембраны из нановолокна RESPILON AIR® сохранялись длительное время, за мембраной нужно ухаживать в соответствии с инструкцией от производителя.

Дата:

Подпись руководителя







## Инструкция по применению

Прежде чем Вы начнете использовать продукт, просим Вас ознакомиться с информацией ниже

Respilon AIR® относится категории фильтрующих ма-териалов с эффектом ТЧ 2,5 (способность фильтро-вать с КПД 100 %, размер частиц 2,5 н.м. и меньше). Использование мембраны, таким образом, является весь-ма эффективным не только в помещениях, где находятся аллергики или астматики, но и в помещениях с людьми страдающими сердечнососудистыми расстройствами и заболеваниями легких, проживающих в местах или регионах с высоким уровнем пыли в воздухе, а также для здоровых людей, которые просто хотят защитить свой дом от загрязнений и жить в чистоте.

Эту уникальную способность фильтрующей мембраны обеспечивает слой из нановолокна, который находится внутри мембраны. Технически мембрана Respilon AIR® является трехслойным ламинированным материалом, содержащим в себе слой нановолокон из полиамида ПВ6 (PV6) нетканый материал типа Используемые спанбонд. компоненты текстильной мембраны стабильны к УФизлучению и не пропускают более 50% вредных лучей.

Мембрана Respilon AIR <sup>®</sup> для окон и дверей – это барьер против пыли, пыльцы и летающей микропыли в воздухе и дождевой воде. Помимо пыли и пыльцы, мембрана способна предотвратить проникновение бактерий

и грибковых спор, в то же время хорошо пропускает воздух. Захват частиц обеспечивается механическим способом. Мембрана не содержит химических веществ и является абсолютно безопасной.

#### ЗАПРЕЩЕНО:

- 1. Гладить утюгом
- 2. Чистить моющими и химическими средствами
- 3. Выбивать и вытряхивать
- 4. Стирать
- 5. Окрашивать
- 6. Клеить наклейки
- 7. Наносить механические повреждения

#### ВАЖНО:

- 1. Чистить мембрану следует не чаще одного раза в 2 мес. используя прохладную проточную воду
- $^{2}$ . Мембрану можно использовать круглый год при температуре от  $80^{\circ}$  до +  $60^{\circ}$

### КАК НАС НАЙТИ:

web: www.respilon.ru

E-mail: info@respilonair.ru

Viber, What's App: +7 (910) 290 88 00

Тел: +7 (495) 150-40-89, +7 (812) 603-44-09

Благодарим за проявленный интерес к нашему продукту RESPILON AIR® и желаем здоровья Вам и Вашим близким!