

Уникальная новая конструкция для четырех слоев человека пыльная аллергия на еарлуп маска гриппа, искусственная безопасность, респиратор с подогревом на лыжах наполовину рот маски фильтры пылевая пыльца

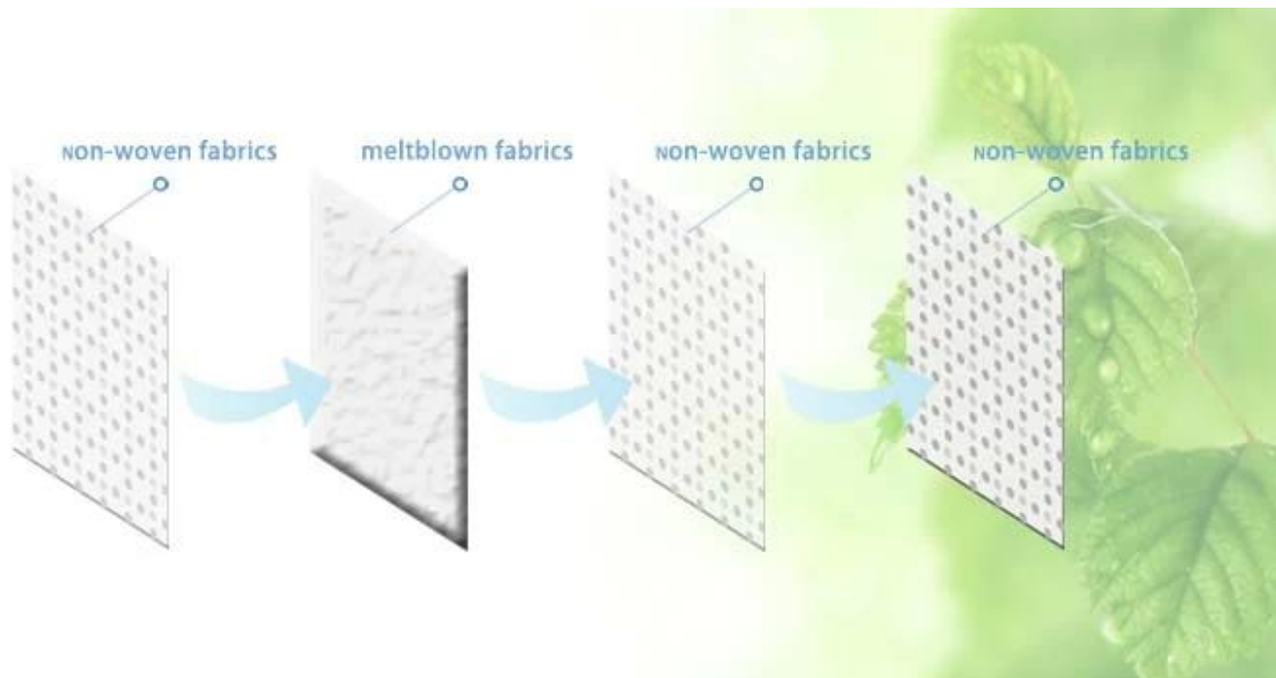


Функции:

Проектирование

Многослойная ткань и мелтбловн, всего 4 слоя

Форма удержания алюминиевого ремня



Применимая область

можно использовать для защиты нефтепродуктов, уменьшая запах некоторых органических соединений.

Не маслянистые частицы: пыль (минеральная собственная, металлическая пыльная волокна) пыльца и дымка.

Которая может использоваться для защиты окружающей среды, тонкая частица ТЧ 2,5.

Не подходит для:

Респираторы не производят кислород, а не в условиях дефицита кислорода.

Помнишь! Может использоваться только для загрязнителей, неправильное использование приведет к заболеваниям или даже к смерти.

professional
removed dust

Invisible potential threats in the air



Industrial dust



Sand invasion



Pollen allergens



PM2.5



Secondhand smoke



City abandoned



journey



Harmful bacteria

Действия по использованию

Шаг 1

Открой маску, подрезать нос. Обе руки были подняты на сторону группы, так что эта папка в носу над маской.

Шаг 2

Надевай маску на подбородок.

Шаг 3

Тяни группу к уху.

Шаг 4

Поместите руки в середину металлического носа. С середины носа в результате статус-кво, вплоть до моста носа.

Шаг 5

В рабочую область, Почувствуй утечку воздуха из носа, нужно перенастроить зажим носа. Если вы не считаете, что переполнение воздуха может войти в рабочую область.

