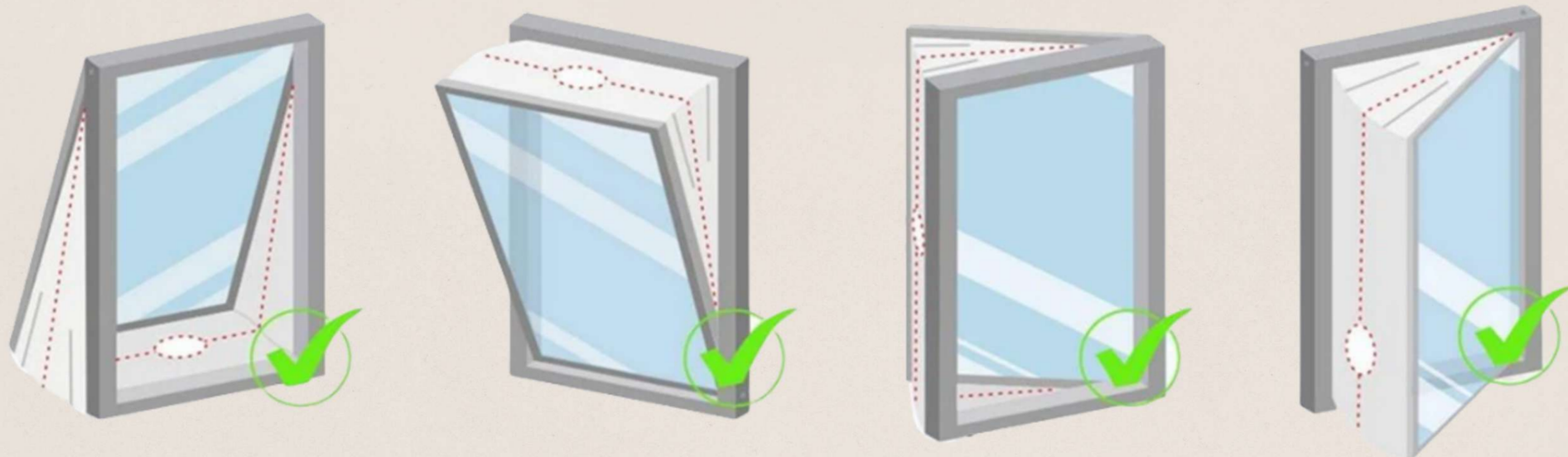
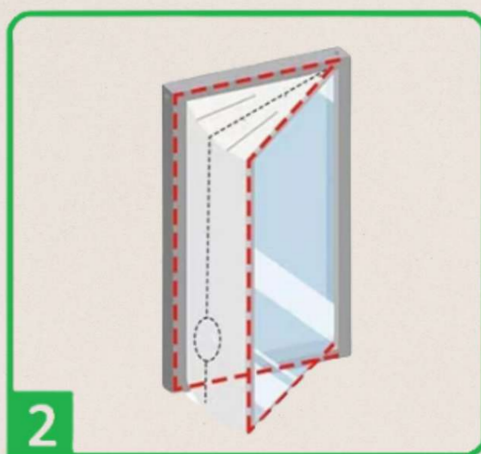
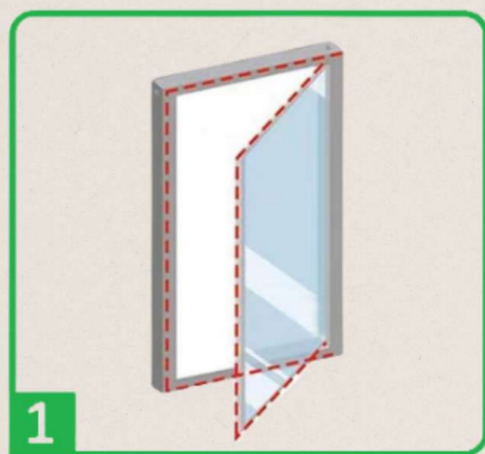


ВАРИАНТ УСТАНОВКИ



УСТАНОВКА



1. Очистите оконную раму и приклейте ленту-липучку вдоль красной линии.
2. Начинайте устанавливать уплотнитель на липучку от верхнего угла к нижнему.
3. Расстегните молнию и оставьте на уплотнителе окна подходящее место для шланга кондиционера, 2 шланга тоже подойдут.
4. Застегните молнию вплотную к шлангу, горячий воздух и вредители больше не будут проникать внутрь.



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Уплотнители окон используются для подачи горячего воздуха в мобильные кондиционеры, вытяжные и сушильные машины.
2. Материал оконного уплотнителя долговечен, устойчив к ультрафиолетовому излучению, водонепроницаем. Его можно стирать при температуре 40 °С.
3. Легко монтируется самостоятельно, не оставляет следов после разборки; водонепроницаемый и моющийся.
4. Этот тип оконного уплотнителя для мобильных кондиционеров помогает снизить потребление энергии и выбросы углекислого газа.
5. Оконный уплотнитель также защищает от насекомых, таких как комары, и предотвращает попадание воды внутрь.
6. Идеально подходит для террас, балконов или окон от пола до потолка. Уплотнитель окна может предотвратить попадание горячего воздуха из шланга кондиционера в комнату, улучшая охлаждение, производительность и снижение энергопотребления.