




Однокомпонентный клей-герметик для вклеивания лобовых и боковых автомобильных стекол.

	<p>Перед нанесением поверхность должна быть очищена, высушена, обезжирена с помощью TOP10 Обезжиривателя арт. 10.601.1000</p>
<p>Вскрытие картриджа с герметиком</p>	<p>Проделать конусообразным предметом отверстие на выходе для нанесения герметика в головке алюминиевого картриджа, навинтить пластиковую дюзу и проделать острым ножом отверстие требуемого диаметра в дюзе картриджа. При использовании ручного выжимного пистолета, следует вскрыть заднюю крышку алюминиевого картриджа; при использовании пневматического выжимного пистолета, в задней крышке картриджа необходимо проделать небольшое отверстие.</p>
<p>Подготовка поверхности</p>	<p>Подложка должна быть чистой, сухой и свободной от смазки и масел. Применять для очистки подходящее средство, например, обезжириватель. Температура поверхности должна находиться в пределах от +5°C до +30°C. Сделать предварительную проверку на достаточность адгезии и совместимость со всеми пластиками и лакокрасочными покрытиями.</p>
<p>Предварительная установка</p>	<p>Зафиксировать стекло в оконной раме и определить степень соответствия контура стекла оконной раме. При необходимости, отрегулировать оконную раму и вынуть стекло.</p>
<p>Очистка и активация поверхности</p>	<p>Протереть (в одном направлении) оклеиваемую поверхность чистым тампоном с необходимым количеством средства для очистки и активации поверхности. Удалить пыль и жир, затем полностью высушить поверхность (в течение около 5 минут, в зависимости от влажности и температуры).</p>
	<p>Не протирать возвратно-поступательными движениями. Если тампон загрязнился, его лучше заменить для повторения процедуры. Если специальный грунт отстает от стекла, рекомендуется заменить стекло во избежание непредсказуемых последствий. При обнаружении каких-либо изменений в материале оклеиваемой поверхности, рекомендуется заранее провести тест на адгезию.</p>
<p>Грунтование</p>	<p>Использовать чистую кисть или абсорбирующий тампон для равномерного нанесения грунта на оклеиваемую поверхность, которая была предварительно очищена и активирована. Полоса грунта должна быть в 1.5~2.5 раза шире области вклейки. После сушки в течение прим. 5 минут, в зависимости от влажности и температуры, переходить к следующему шагу. Рекомендуется проводить тестовую вклейку с любым сочетанием (стекло керамическим покрытием) стекла / лакокрасочного покрытия для получения желаемой адгезии.</p>
	<p>Не распылять грунт, т. к. это приведет к ухудшению адгезии.</p>

