



8069 и 8069E

## Лента специальная двухсторонняя для гидроизоляции

### Техническая информация

Сентябрь 2014

<b>Описание продукта</b>	3M 8069/8069E FAST-D это самоклеющаяся, непроницаемая для воздуха, пара, влаги лента с агрессивным акриловым клеем на обеих сторонах уникальной эластомерной пленки. Лента FAST-D имеет красный полиэтиленовый защитный слой Лента 8069 произведена на заводах 3M в США, 8069E – на заводах 3M в странах Европейского Союза
<b>Основные особенности</b>	Агрессивный акриловый клей для соединения с алюминием, оцинкованным металлом, гипсом, фанерой и другими строительными материалами Прочная при разрыве и прокалывании основа Герметизация вокруг гвоздей и скоб Возможность нанесения при низких и высоких температурах (от -20 до +50°C)

<b>Конструкция</b>	Клеевой слой	Акриловый
	Цвет	Бежевый
	Основа	Патентованный полимер
	Защитный слой	Красный полиэтилен, 0,110 мм
	Толщина ленты	0,475 мм
	Толщина клеевого слоя	Два слоя по 0,135 мм
	Толщина полимерной основы	0,200 мм

Список материалов, совместимость с которыми была протестирована институтом IFT Rosenheim	Анодированный алюминий Штукатурка HASIT 150 Бетон C35 Дерево лакированное Дерево ПВХ, белый, непластифицированный Мембраны: o Ampatex DB90 o Öko Natur vapour barrier (Isozell) o Folag Starvap D2 (PO) o Isover Vario KM (PA) o Siga Majpell (PE) o D-Tack Tacolau (Alu Coating surface)
--	---

<b>Типичные физические свойства</b>	<b>Замечание: следующая техническая информация является репрезентативной, и не должна быть использована в качестве спецификации</b>	
	Адгезия к стали	54 Н/100мм
	Адгезия к ПЭ	42 Н/100 мм
	Адгезия к ОСП	47 Н/100 мм
	Адгезия к алюминию	62 Н/100мм
	Изоляция проколов	Соответствует стандарту ASTM 1970
	Водопроницаемость	3,1 м
	Температура эксплуатации	От - 20°C до +60°C
Температура нанесения	От - 20°C до +50°C	

<b>Рекомендации по использованию</b>	Для лучших результатов наносит ленту 8069 при температуре от -20 до +50°C на сухие поверхности без пыли, непрочно держащихся участков и пустот. НА бетон можно наносить ленту после не менее 7 дней сушки
<b>Применения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сращивание строительных мембран</li><li>• Герметизация вокруг гвоздей и скоб</li><li>• Крепление мембран на бетонных, деревянных, штукатуренных стенах</li></ul>
<b>Хранение</b>	Храните при нормальных условиях (20°C - 25°C) и 40%-60% относительной влажности
<b>Срок хранения</b>	Для получения лучших результатов используйте ленту в течение 12 месяцев со дня отгрузки со склада 3M

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Наши рекомендации по применению изделий основаны на результатах испытаний, которые мы считаем достоверными, однако покупателю следует провести собственные испытания с целью установить соответствие изделий предполагаемому им применению. В этой связи компания 3M не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.

3M Россия  
Отдел промышленных клеев и клейких лент  
121614 Москва, Россия  
ул. Крылатская, д. 17, стр. 3  
Бизнес-парк "Крылатские Холмы"  
Tel: +7(495) 784 7474  
Fax: +7 (495) 784 7475  
www.3Mrussia.ru

