

FIX EXTREME

Сверхсильная двусторонняя монтажная лента

Наименование товара

Двусторонняя монтажная лента		
FIXEXT6X4	Лента акриловая Vintanet EXTREME FIX, цвет черный	6 мм x 4 м
FIXEXT8X4	Лента акриловая Vintanet EXTREME FIX, цвет черный	8 мм x 4 м
FIXEXT12X4	Лента акриловая Vintanet EXTREME FIX, цвет черный	12 мм x 4 м
FIXEXT15X4	Лента акриловая Vintanet EXTREME FIX, цвет черный	15 мм x 4 м
FIXEXT19X4	Лента акриловая Vintanet EXTREME FIX, цвет черный	19 мм x 4 м



Описание:

Акриловая лента предназначена для крепления деталей интерьера и экстерьера автомобиля, идеально подходит для окрашенных поверхностей, металла, пластика (PE, PP и других). Устойчива к UV и атмосферным воздействиям. Время окончательного образования соединения — 72 часа (в течение 3 часов набирается более 80% прочности соединения).

Наносить при t° не ниже $+10^{\circ}\text{C}$.

Физические свойства:

Толщина	1,1 ±0.11 мм
Адгезия к стали (180°peel)	≥50 Н/ 24 мм
Адгезия к PC (180°peel)	≥50 Н/ 24 мм
Адгезия к PP (180°peel)	≥20 Н/ 24 мм
Усилие на сдвиг (24mm*24mm)	≥400 Н
Начальная липкость (24mm*24mm)	≥50 Н
Рабочий температурный диапазон	от -40°C до $+90^{\circ}\text{C}$
Цвет ленты	Черный

Хранение:

Ленту следует хранить вдали от влажных (или холодных) стен, окон или полов, чтобы избежать возможного впитывания влаги. В равной степени следует избегать хранения вблизи источников тепла, таких как паровые трубы, радиаторы, воздуховоды горячего воздуха, духовки и т.д. Продукт лучше всего хранить в оригинальной упаковке до готовности к использованию. При соблюдении этих условий срок годности неограничен.

Преимущества:

- Отличная адгезия к металлам, пластике и окрашенными поверхностями.
- Высокая статическая и динамическая прочность на сдвиг, отличная ударопрочность.
- Устойчива к старению, перепадам температур, УФ-излучению, атмосферным воздействиям, воздействию растворителей.

Применение:

- Автомобильная промышленность.
- Электроника.
- Реклама.
- Строительство и ремонт.
- Фиксация солнечных панелей.

Информация от производителя:

Все заявления, техническая информация и рекомендации основаны на тестах, которые, по нашему мнению, являются надежными на дату публикации настоящего документа, но их точность или полнота не гарантируется. Пожалуйста, перед использованием убедитесь, что продукт подходит для использования по назначению. Поскольку условия и методы использования продукта и информации, упомянутой в настоящем документе, находятся вне нашего контроля. В связи с этим компания ООО «ФОРИН» не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.