

МАСКИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
ЛЕНТА ДЛЯ ДИЗАЙНА
RADEX FINE LINE TAPE



RADEX FINE LINE TAPE – контурная лента для дизайна, изготовленная из высококачественных материалов на основе ПВХ. Эластичная основа ленты позволяет маскировать сложные контуры деталей. Лента дает четкую границу при окраске и удаляется с поверхности детали, не оставляя клеевого слоя. Специальный клеевой состав обеспечивает высокую адгезию к деталям, в том числе из стекла, резины и пластмассы. Применяется для дизайн-окраски или окраски с использованием разных цветов. Применима для любого радиуса и профиля.

ОСОБЕННОСТИ:

- Не оставляет следов, стойкая к воздействию растворителя и воды
- Термостойкость: до +155°C в течение 45 мин
- Сохраняет адгезионные свойства при температуре от 0°C до +155°C

Артикул	Размер	Упаковка
120103	3 мм x 33 м	1/10 шт
120106	6 мм x 33 м	
120109	9 мм x 33 м	
120112	12 мм x 33 м	

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Очистить поверхность от пыли и грязи. Приклеивать ленту к поверхности следует с нажатием, так как применяемый на ней клей чувствителен к давлению. Температура от +15°C до +30°C.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Заявленные рабочие характеристики достигаются через 24 часа после ее приклеивания к поверхности и при температуре +23°C.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОСНОВЫ:

Основа	Пленка ПВХ
Толщина	0,13 мм
Цвет	Синий
Предел прочности на разрыв	210 Н/100 мм
Термостойкость	+155°C
Удлинение при разрыве	100%

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЛЕЯ:

Тип клея	Каучуковый
Адгезия к нержавеющей стали	16,42 Н/100 мм
	26,3 Н/100 мм (через 20 мин)
Сопrotивляемость растворителю	Очень хорошая

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в чистом и сухом хорошо проветриваемом помещении при температуре от +10°C до +30°C и относительной влажности 50%. Упаковка должна быть защищена от прямых солнечных лучей и тепла.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Избегать попадания в окружающую среду. Обратиться за специальными инструкциями к паспорту безопасности.