

Арт. 350351/350352/350353/350354

**Наименование материала**

Radex® Малярная лента 120°C

**Описание материала**

Radex® Малярная лента PROFI 120°C в рулоне бежевого цвета на бумажной основе. Устойчива к воздействию растворителя, воды и обладает термостойкостью до 120°C.

**Назначение**

Radex® Малярная лента PROFI 120°C предназначена для маскирования автомобилей при проведении окрасочных работ и сушки при средних и высоких температурах. Рекомендуется применение данной малярной ленты в ходе подготовительных работ. Идеальна для использования с инфракрасными сушками и красками на водной основе. Малярная лента надёжно прилегает к поверхности, отлично клеится и не оставляет следов клея при снятии.

**Выпускаемые формы и размеры**

Ширина, (мм)	19, 25, 38, 50
Длина, (м)	50 (допустимое отклонение $\pm 0,4$ м)

**Физико-технические характеристики основы**

Основа	Крепированная бумага, пропитанная латексом
Цвет	Коричневый
Плотность бумаги, (г/м <sup>2</sup> )	60 (Допустимое отклонение $\pm 4$ )
Толщина, (мм)	0,13 (Допустимое отклонение $\pm 10$ )
Предел прочности на разрыв, (Н/25мм)	85 (Допустимое отклонение $\pm 15$ )
Относительное удлинение при разрыве, (%)	10 (Допустимое отклонение $\pm 1$ )

**Физико-технические характеристики клея**

Тип клея	Каучуковый, на основе растворителя
Сопротивление разматыванию, (см)	1,5
Прочность адгезии к стали, (Н/25мм)	8.5 (Допустимое отклонение $\pm 0,5$ )
Температурная стойкость, (°C)	120

## Эксплуатационные качества

Компоненты	Особенности и достоинства	Преимущества
Пропитанная латексом основа из крепированной бумаги.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Плотно прилегает к поверхности сложной формы</li> <li>▪ При малой толщине имеет высокое сопротивление к разрыву</li> <li>▪ Быстро приклеивается</li> <li>▪ Обладает высокой адгезией.</li> <li>▪ Гидрофобна</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Высокое качество маскирования неровных поверхностей</li> <li>▪ Точная граница окраски.</li> <li>▪ Исключает просачивание лакокрасочных материалов</li> <li>▪ Удобна в работе</li> <li>▪ Выдерживает кратковременное воздействие воды</li> </ul>
Клей на каучуковой основе	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Стоек к воздействию воды и растворителей</li> <li>▪ Хорошо фиксируется рукой</li> <li>▪ Не оставляет следов после нагрева при удалении</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Не повреждает лакокрасочных покрытий</li> <li>▪ Легко удаляется с поверхности</li> <li>▪ Приклеивается без сильного нажима</li> </ul>

### Условия применения

Для достижения наилучшей адгезии необходимо тщательно подготовить поверхность. Перед применением Radex® Малярной ленты PROFI 120°C поверхность необходимо очистить от пыли и грязи, обезжирить, а затем высушить. Не рекомендуется наносить Radex® Малярную ленту PROFI 120°C при отрицательных температурах.

### Условия хранения

Рекомендуется хранить при температуре в пределах 18–22°C и относительной влажности 50–65% вдали от влажных (холодных) стен, окон или полов (во избежание впитывания влаги), а также вдали от источников тепла, например, труб парового отопления, радиаторов, печей, вентиляционных каналов с нагретым воздухом и т.д. Материал, вплоть до применения, рекомендуется хранить в заводской упаковке. При соблюдении данных условий срок хранения не ограничен.

### Правила техники безопасности

Не оговариваются.