

Made in **ITALY**

8009

Малярная лента общего назначения для кузовного ремонта

Белая | Желтая | Коричневая



Профессиональная малярная лента для кузовного ремонта, с крепированной бумажной основой и клеем на основе натурального каучука. Подходит для кузовных работ с циклами сушки при высоких температурах.



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Хорошая сцепляемость с краской, отличная адгезия к окрашенным металлам, резине и стеклу
- Отличная удерживающая способность
- Подходит для работы с большинством красок на водной основе и на основе растворителя
- Не оставляет следа и легко удаляется после цикла сушки при 80°C (в течение 1 часа)
- Быстрое приклеивание и легкость в работе
- Высокая степень адаптации к неровным поверхностям и чистые края

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Профессиональное подготовка/маскировка кузова при покраске и сушке в условиях высоких температур.

УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

	Устойчивость к влаге	нет
	Устойчивость к УФ	нет
	Максимальная рабочая температура (1 час)	До 80°C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ
Плотность*	92 г/м ²	ISO 536
Толщина*	120 мкм	внутренний
Прочность на разрыв вдоль*	38 Н/см	AFERA 5004 / PSTC 131
Удлинение при разрыве вдоль*	7 %	AFERA 5004 / PSTC 131
Адгезия к стальной пластине*	2.2 Н/см	AFERA 5001 / PSTC 101

*стандартные значения

МАТЕРИАЛ ОСНОВЫ:

Пропитанная крепированная бумага

КЛЕЕВАЯ ОСНОВА:

Натуральный каучук

Информация по применению и использованию продукта:

Вся приведенная выше техническая информация предоставляется на основе практического опыта и считается достоверной на момент публикации. Показанные данные являются средними значениями, основанными на испытаниях в лабораторных условиях, и не могут считаться спецификацией. Компания оставляет за собой право изменять характеристики продукта без предварительного уведомления. Производитель напоминает пользователю о необходимости использования продукта в соответствии с приведенными инструкциями и рекомендациями. Пользователь несет исключительную ответственность за определение пригодности продукта для реального применения в конкретных условиях.

Хранение и сроки годности:

Рекомендуется хранить в сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей, при температуре от 15°C до 25°C и относительной влажности не более 50%. Рекомендуемый срок использования: до 36 месяцев с даты производства. Компания не несёт ответственности за дефекты, возникшие в результате несоблюдения условий хранения.