

INVAMAT СКОТЧ АВТОМОБИЛЬНЫЙ - малярная

термостойкая лента.

Основа — креппированная бумага Клей — натуральный каучук Размер: 55 мм x 50 м

ПРИМЕНЕНИЕ:

INVAMAT скотч автомобильный предназначен для решения широкого спектра задач: малярные и кузовные работы, вклейка стекла, временная фиксация деталей и многое другое.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Скотч транспортируемый при температурах ниже плюс 5°C перед применением должен быть выдержан при температуре 23±2°C в течение суток. Скотч перед применением выдерживают не менее 3 ч при температуре 23±2°C и прикрепляют без натяжения при той же температуре.

Для наилучшего приклеивания следует разгладить место приклеивания рукой или валиком для выдавливания воздуха из-под скотча.

Температура эксплуатации скотча после приклеивания: 80°C в течение 30 минут (60°C в течение 1 часа).

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Скотч должен храниться в сухом, крытом помещении, исключающем попадание прямых солнечных лучей, при температуре не ниже 5°С и не выше 25°С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Не допускается хранить скотч с органическими растворителями, легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, кислотами химикатами и другими агрессивными средами.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Не выделяет в окружающую среду токсических веществ и не оказывает вредного влияния на организм человека при непосредственном контакте.

СРОК ГОДНОСТИ: производителем не установлен.

ТОВАР НЕ ПОДЛЕЖИТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:			
Ns П/п	Параметры	Норма	Факт
1	Толщина скотча, мкм	130±10%	130
2	Ширина скотча, мм	48 ± 1	48
3	Длина скотча в рулоне, м	50 ± 2%	49,0
4	Разрушающая нагрузка при растяжении	20	≥20
5	Липкость (сек.)	300	≥300
6	Адгезия к стали N/25тт	3,6	≥ 3,6