

The tesa logo is located in the top right corner of the image. It consists of the word "tesa" in a white, lowercase, sans-serif font, set against a red background that tapers to a point on the right. A blue swoosh is positioned below the red background.The background image shows two men in blue overalls and white t-shirts working on a train. They are standing on a platform next to a train car with a red and white exterior. One man is holding a long strip of tape, and the other is holding a roll of tape. The train is parked at a station with a glass and metal roof structure.

ТЕХНОЛОГИИ ДВИЖЕНИЯ

Наши ленты для применений
в железнодорожной индустрии

МАКСИМАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Мобильность на верном пути

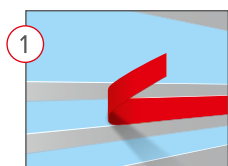
Эффективные решения на основе клейких лент

Мы предлагаем широкий ассортимент специально разработанных лент, эффективность которых отвечает всем требованиям применения в железнодорожной индустрии по всему миру.

Различные сочетания клеев, лайнеров и основ формируют специальные решения для различных сфер бизнеса в соответствии с требованиями клиента.

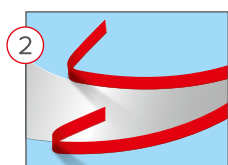
Наши высококачественные ленты представляют собой оптимизированные решения, которые ускорят ваши производственные процессы и сократят необходимость в дополнительных работах.

Маскирование



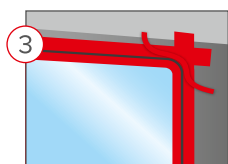
Маскирование по прямой линии

Чёткие границы окрашивания по длинным прямым линиям, отличное решение для двухцветного дизайна.



Маскирование по изогнутым линиям

Четкие границы окрашивания для сложных и изогнутых линий благодаря хорошей эластичности.



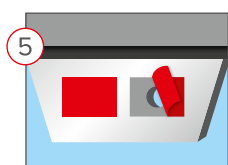
Маскирование при процессах герметизации

Точное маскирование окон и кузова вагона в процессе герметизации окон.



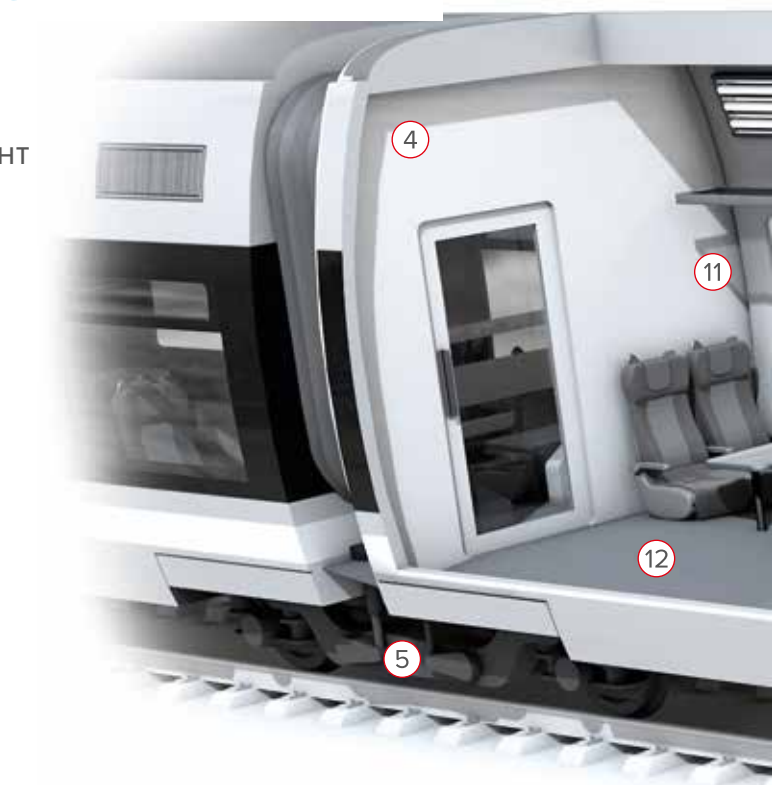
Маскирование по большой площади

Для быстрого, эффективного и простого укрытия поверхностей большой площади.

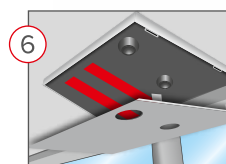


Маскирование общего характера

Защита компонентов во время различных процессов, например, при пескоструйной обработке или окрашивании.



Монтаж



Перманентный монтаж

Постоянное крепление металлических и пластиковых компонентов к различным поверхностям внутри и снаружи вагонов.



Предварительная фиксация мелких деталей

Предварительная фиксация мелких деталей для точного позиционирования перед механическим монтажом.

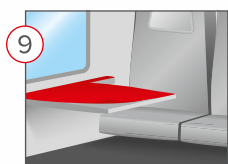


Монтаж зеркал

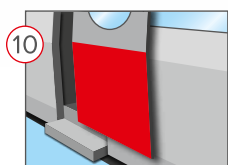
Постоянное крепление зеркал и оконных стекол к стеновым панелям. Возможность механического демонтажа ленты.



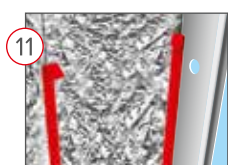
Защита



Временная защита поверхности
Защита чувствительных поверхностей внутри и снаружи вагонов во время производства, транспортировки и обслуживания.

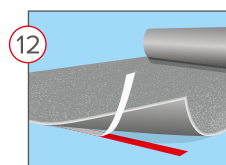


Постоянная защита поверхности
Постоянная защита уязвимых поверхностей внутри и снаружи вагонов.

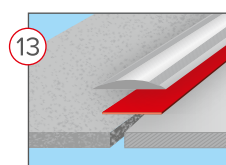


Защита изоляции
Защита и фиксация изоляционных материалов и деталей кузова.

Пол



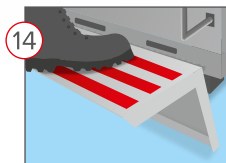
Фиксация напольных покрытий
Надежная адгезия и легкое удаление для замены ковров на искусственные напольные покрытия.



Фиксация напольных профилей
Перманентный монтаж различных напольных профилей.



Противоскользящие ленты



Противоскользящие ленты для пола

Идеальная защита от скольжения на ступенях и в проходных зонах.



Противоскользящие ленты для крыши

Идеальная защита от скольжения на крыше, когда необходимы работы по обслуживанию.

Другие применения

Пескоструйная обработка

Полное или частичное маскирование поверхностей для защиты от механических повреждений.

Порошковая покраска

Маскирование поверхностей во время процессов порошковой покраски.

Фиксация/обмотка кабелей

Крепление/обмотка кабелей на время процесса сборки или на весь срок службы.

Поглощение вибраций и шумов

Разделение различных видов материалов для предотвращения трения, скрежета и скрипа – хорошие демпфирующие свойства.

Жгутование проводов

Обмотка проводов – также в сочетании с шумопоглощением.

Этикетки для защиты от подделок/лазерные этикетки

Перманентная защита от подделок и маркировка отдельных компонентов.

Маркировка пола

Перманентная маркировка опасных и запретных зон.

Общие применения тканевых лент

Перманентная защита чувствительных зон.

О НАС

Наша компания – надежный партнер в железнодорожной индустрии

tesa – это партнер, на которого можно положиться

Наша задача – оказывать Вам ежедневную поддержку на протяжении всего процесса разработки продуктов. Наши многочисленные офисы продаж, отдел исследований и разработок и наши производственные площадки обеспечивают поддержку по всему миру, где бы не находился клиент. Независимо от того, нужна ли Вам малярная лента для процессов покраски, лента для монтажа и фиксации, для защиты поверхности, поглощения шумов и вибраций или для фиксации напольных покрытий – клейкие ленты tesa станут оптимальным решением для Вашего применения в железнодорожной индустрии.

Независимо от того, какие технологии Вы применяете и каким образом Вы планируете наносить ленту, мы поставим наши изделия в том формате, который нужен Вам для Вашего применения.

Глобальная поддержка для мобильности на железнодорожной дороге



Изделия tesa® доказывают своё впечатляющее качество в сложных условиях день за днем и регулярно подвергаются строгому контролю. Вся информация и рекомендации приводятся в меру наших знаний и на основе нашего практического опыта. При этом tesa SE не дает никаких гарантий, выраженных или подразумеваемых, включая, но не ограничиваясь, в отношении товарной пригодности или пригодности для конкретных целей. Таким образом, пользователь несет ответственность за решение о том, является ли продукт tesa® подходящим для конкретной цели и соответствующим практике применения пользователем. Если у вас возникнут какие-либо сомнения, наши специалисты технической поддержки будут рады проконсультировать Вас.



Наш ассортимент лент – это:

- Широкое разнообразие продуктов для различных применений
- Специальные решения для Ваших производственных нужд
- Быстрое и гибкое внедрение
- Высокая эффективность производства
- Ролики, высечки и диспенсеры



Наша система управления сертифицирована в соответствии со стандартами ISO 9001, ISO/TS 16949 и ISO 14001.