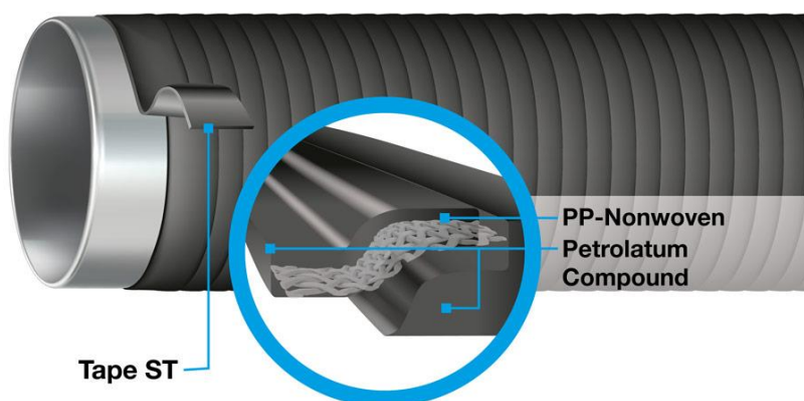


# DENSO®-Tape ST

## Информация о продукте



### Особые преимущества:

- Для температуры эксплуатации от -40 °C (-40 °F) до +45°C (+113°F).
- Гибкость и плотность прилегания даже при низких температурах.
- Без растворителей.
- Хорошее сцепление с механическими защитными лентами из ПЭ или ПВХ.
- Прекрасная устойчивость к воздействию кислот, щелочей и солей.
- Экономичная лента с превосходным соотношением цены и качества.
- Разнообразные области применения.

## Многофункциональная лента на основе петролатума для надежной защиты от коррозии с оптимизированным покрытием поверхности, особенно легко обрабатываемая в холодных условиях.

Уже около 100 лет группа компаний DENSO, Германия олицетворяет собой опыт, качество и надежность продукции в области антикоррозионной защиты и дорожного строительства. История успеха ведущего международного предприятия началась с разработки „Ленты DENSO“ – первой в мире системы пассивной антикоррозионной защиты трубопроводов, запатентованной еще в 1927 г. С тех пор группа компаний DENSO, Германия задает своей ориентированной на будущее продукцией новые стандарты качества. Исследования, разработка нашей продукции и производство осуществляются исключительно в Германии. На основе индивидуального подхода к каждому клиенту наши сотрудники подбирают уникальные долгосрочные и надежные решения.

### Описание продукта

**DENSO®-Tape ST** представляет собой **многофункциональную**, антикоррозионную петролатумную ленту холодного нанесения с внутренним устойчивым полипропиленовым волокнистым материалом. Идеально подходит для постоянной защиты от коррозии металлических элементов, арматур, фланцев, трубопроводов и конструктивных элементов трубопроводов.

**DENSO®-Tape ST** легко формируется даже при низких температурах, а благодаря оптимальному покрытию поверхности представляет собой простую в использовании антикоррозионную ленту.

В целях защиты пользователя и окружающей среды ленты **DENSO®-Tape ST**, как и все петролатумные ленты и мастики DENSO®, **не содержат растворителей и не имеют запаха.**

Наряду с широким диапазоном температур эксплуатации от -40°C (-40°F) до +45°C (+113°F) лента **DENSO®-Tape ST** отличается прекрасной устойчивостью к воздействию кислот, щелочей и солей.

Высокая прочность лент **DENSO®-Tape ST** в сочетании с экономичностью обеспечивает **превосходное соотношение цены и качества.**

**DENSO®-Tape ST** может использоваться вместе с имеющимися петролатумными мастиками DENSO® для различных целей.

**DENSO®-Tape ST** наматывается с 50% нахлестом вокруг поверхности, обработанной мастикой DENSO®. В качестве дополнительной механической защиты могут использоваться **ленты DENSO из ПЭ или ПВХ** или скальный лист **DEPROTEC®-DRM PP.**

Благодаря своим **особым свойствам** отлично сочетается с механической защитной лентой.

В результате помимо **высокой ударпрочности** создается дополнительная плотная оболочка.

## Типичные характеристики продукта

Характеристики	Ед. измерения	Типичные значения	Методы испытаний
Температура нанесения	°C (°F)	от +5 до +45 (от +41 до +113)	-
Температура эксплуатации	°C (°F)	от -40 до +45 (от -40 до +113)	-
Основа	-	Волокнистый ПП-материал	-
Толщина	мм	1,15	-
Температура воспламенения	°C (°F)	≥ +150 (≥ +302)	AWWA
Температура каплепадения компаунда	°C (°F)	≥ +100 (≥ +212)	EN 12068
Сопротивление на разрыв при +23 °C (73,4°F)	Н/мм	ок. 4,0	EN 12068
Сопротивление отслаиванию на стали +23 °C (73,4 °F)	-	Когезионный разрыв	EN 12068
Катодное отслаивание (30d, +23 °C (73,4°F))	мм	≤ 5	EN 12068
Электрическая прочность (двухсл.)	кВ	≥ 16	ASTM D 149

## Информация для заказа и упаковки

Ширина (мм)	Длина (м)	Рулонов в упаковке	м <sup>2</sup> на упаковку	Погонных м на упаковку
50	10	24	12	240
100	10	12	12	120
150	10	12	18	120

По запросу возможны также другие размеры.

## Хранение

Срок хранения **DENSO®-Tape ST** в оригинальной упаковке составляет не менее 60 месяцев с даты выпуска.

Температура хранения: ≤ +35°C (≤ +95°F).

Хранить в сухом виде и без нагрузки в горизонтальном положении.

### DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany  
Phone: +49 214 2602-0 | [info@denso-group.com](mailto:info@denso-group.com)  
[www.denso-group.com](http://www.denso-group.com)

Наша информация о продукте, рекомендации по применению и другие публикации составлены по лучшему разумению и соответствуют уровню наших знаний на момент печати. Содержание не является юридически обязывающим. Поэтому мы не несем никакой ответственности за ошибочную или непредоставленную консультацию. Пользователь должен сам определить соответствие продукта назначению и возможность его применения. Если не указано иное, все названные марки являются товарными знаками DENSO, охраняемыми законом, по крайней мере, в Германии.

Юридическую силу имеют только наши «Общие условия продаж», которые Вы найдете на сайте [www.denso-group.com](http://www.denso-group.com). Это перевод оригинальной немецкой информации о продукте. В случае расхождений или разногласий, возникающих при толковании, решающим является немецкий текст соответствующей немецкой информации о продукте, доступной на сайте [www.denso-group.com](http://www.denso-group.com). Правовые отношения регулируются законодательством Германии.