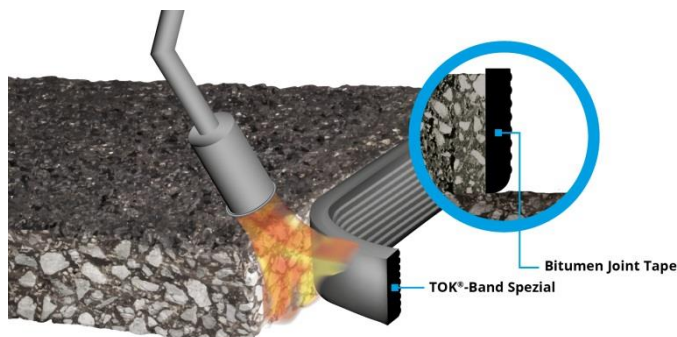


# TOK®-Band Spezial



## Информация о продукте



### Особые преимущества:



Простое нанесение под воздействием пламени.



Соответствие всем требованиям ZTV Fug-StB 15.



Температура нанесения от +5 °C до +50 °C (от +41 °F до +122 °F).

## Плавкая битумная стыковочная лента для герметизации швов и стыков в строительстве асфальтовых дорог.

Уже около 100 лет DENSO Group Germany олицетворяет собой опыт, качество и надежность продукции в области антикоррозионной защиты и инновационных герметиков. Успех международной группы компаний основывается на изобретении, запатентованном еще в 1927 году, — «DENSO-ленты» стали первым в мире продуктом для пассивной защиты от коррозии трубопроводов. С тех пор DENSO Group Germany устанавливает и гарантирует высочайшие стандарты качества благодаря своим техническим инновациям. При этом исследования, разработки и производство осуществляются исключительно в Германии. В тесном сотрудничестве с клиентами наши сотрудники предоставляют им надежные индивидуальные решения.

### Описание

Лента **TOK®-Band Spezial** — это высококачественная битумная стыковочная лента из дорожного битума, модифицированного полимерами, обладающая отличными

эластичными и адгезионными свойствами. Гладкая сторона битумной стыковочной ленты предназначена для нагрева и нанесения на грань стыка.

Лента **TOK®-Band Spezial** и применяемая вместе с ней грунтовка **CORRISOL®-Spezial** проверены согласно TL/TP Fug-StB и соответствуют всем требованиям данного норматива.

### Применение

Лента **TOK®-Band Spezial** применяется преимущественно для герметизации стыков в строительстве асфальтовых дорог.

Она также прокладывается на периферийных элементах, таких как бетонные бордюрные камни и желоба, согласно ZTV Fug-StB, при последующей заливке горячей асфальтовой смесью.

Благодаря отличным свойствам материала обеспечивается долговременная герметичность соединений.

## Типичные свойства материала (результаты проверки согласно нормативу TL Fug-StB)

Проверка	Ед. измерения	Типичный диап. результатов	Требования
Температура размягчения по методу КиШ	°C / °F	> +100 (+212)	> +90 (+194)
Погружение конуса	0,1 мм	20 - 50	20 - 50
Упругое последействие	%	10 - 30	10 - 30
Гибкость при низкой температуре	°C / °F	≤ ±0 (+32)	≤ ±0 (+32)
Эластичность и адгезия	% / Н/мм <sup>2</sup>	≥ 10 / ≤ 1,0	≥ 10 / ≤ 1,0

## Нанесение

### Погодные условия:

Согласно нормативу ZTV Fug-StB битумные стыковочные ленты можно укладывать только в сухую погоду и при температуре поверхности асфальта не ниже +5°C (+41°F). При температуре от 0°C до +5°C (от +30°F до +41°F) работы могут быть продолжены, только если будут приняты дополнительные меры (например, подогрев грани).

### Требования к граням в месте соединения:

Согласно ZTV Fug-StB действуют следующие основные условия: Для нанесения битумных стыковочных лент необходимо наличие прочных, ровных и прямых поверхностей стыков. Грани соединения должны быть окантованы, тонко фрезерованы или обрезаны или состоять из готовых компонентов. На них не должно быть загрязнений. Со стальных деталей необходимо удалить частицы ржавчины.

Прилипшие остатки грязи следует удалить при помощи металлической

щеткой или сжатого воздуха. Грани должны быть сухими.

### Применение TOK®-Band Spezial:

Если все требования к граням в месте соединения выполнены, лента TOK®-Band Spezial может наноситься на грань. Однако прежде на грань стыка необходимо нанести грунтовку CORRISOL®-Spezial. Согласно ZTV Fug-StB допускается использование только грунтовки, проверенной в системе с битумной стыковочной лентой. Для ленты TOK®-Band Spezial была специально разработана грунтовка CORRISOL®-Spezial на основе битума. В летний период время высыхания грунтовки составляет около 20 минут (в зависимости от погодных условий).

### Нанесение:

Перед нанесением ленту следует разложить разделительной бумагой сверху. Разделительную бумагу следует удалять непосредственно перед укладкой ленты.

Гладкая сторона плавкой ленты TOK®-Band Spezial нагревается газовой горелкой и затем прижимается к грани стыка.

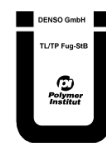
### ZTV Fug-StB 15 – битумные

#### стыковочные ленты:

Согласно нормативу ZTV Fug-StB битумные стыковочные ленты необходимо укладывать с выступом в 5 мм к слоям покрытия каткового асфальта, чтобы позднее при укатывании образовывалась так называемая "закlepка". "Закlepка" дополнительно герметизирует поверхность и обеспечивает чистую закупорку. В случае поверхностей из литого асфальта лента укладывается заподлицо с гранью стыка.

Ширина стыковочной ленты должна быть не менее **10 мм**.

Согласно ZTV Fug-StB или TL Fug-StB контроль качества материалов осуществляется независимой экспертизой и маркируется значком Ü (сертификат соответствия) на упаковке.



## Форма поставки и упаковка

Лента TOK®-Band Spezial поставляется (с разделительной силиконовой свернутой в рулон. В зависимости от формы сечения рулоны

(с разделительной силиконовой бумагой) поставляются в картонной упаковке размером (Ш x Г x В) 370 мм x 370 мм x 160 (или 144) мм.

Картонные упаковки укладываются по 30 штук на европоддон (800 x 1200 мм).

Профиль* [ВxШ]	Арт. №	Метров в коробке	Метров в поддоне
25 x 8	101 12 514	60	1.800
30 x 8	101 12 515	48	1.440
30 x 10	101 12 519	40	1.200
35 x 8	101 12 516	48	1.440
35 x 10	101 12 520	40	1.200

\*по запросу / минимальный объем заказа 1 поддон

Профиль* [ВxШ]	Арт. №	Метров в коробе	Метров в поддоне
40 x 8	101 13 416	36	1.080
40 x 10	101 12 521	30	900
45 x 10	101 12 461	30	900
50 x 10	101 21 777	30	900

## Хранение

Хранить в сухом, защищенном от мороза месте, в нормальных температурных условиях (в идеале 15-20°C/ 59-68°F). Не ставить сверху груз.

При соблюдении этих условий срок хранения TOK®-Band Spezial в закрытой оригинальной упаковке составляет не менее 3 лет с даты выпуска.

## 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.