

DENSOLEN®-W/ -W+/ -WP Mastic



Информация о продукте



Особые преимущества:

- ✓ Надёжно герметизирует пустоты.
- ✓ Легко наносится на кромках и выемках.
- ✓ Отлично комбинируется со всеми лентами DENSOLEN®.
- ✓ Прочнопластичный.
- ✓ Предлагается много практических вариантов размеров.

Бутилкаучуковая мастика для заполнения пустот и формирования переходов при нанесении антикоррозионной изоляции в виде ленточных систем DENSOLEN®.

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

DENSOLEN®-W/ -W+/ -WP Mastic – это прочнопластичная формующая вручную бутилкаучуковая мастика для выравнивания неровных поверхностей перед нанесением лент **DENSOLEN®**.

DENSOLEN®-W/ -W+/ -WP Mastic идеально подходит для выравнивания неровностей, напр., высоких сварных швов.

DENSOLEN®-W/ -W+/ -WP Mastic срастается с бутилкаучуковым покрытием ленты **DENSOLEN®**, обеспечивая таким образом полное перекрытие поверхности. Пустоты и щели надёжно

герметизируются, создавая долговечную защиту от коррозии.

Часто применяется для заполнения выемок в тройниках, для выравнивания переходов от стальной поверхности к заводскому покрытию и для герметизации кабельных выводов из переизоляции.

DENSOLEN®-W/ -W+/ -WP Mastic можно также использовать для заполнения дефектных мест в заводских покрытиях и переизоляции. После последующей изоляции ленточной системой **DENSOLEN®** дефектное место надёжно и надолго загерметизировано.

DENSOLEN®-W/ -W+/ -WP Mastic предлагается различных степеней прочности и различной расфасовки в виде брусков или лент.

Для оптимизации сцепления с поверхностью трубы рекомендуется использование грунтовок **DENSOLEN®-HT Primer**.

В качестве альтернативы для выравнивания продольных и спиральных сварных швов переход может выполняться с помощью мягкой ленты **DENSOLEN®** напр., **DENSOLEN®-N15**.

Типичные характеристики продукта

Характеристики	Ед. измерения	DENSOLEN®-W Mastic Типичные значения	DENSOLEN®-WP Mastic Типичные значения	DENSOLEN®-W+ Mastic Типичные значения
Плотность	г/см ³	> 1,4	> 1,4	> 1,7
Консистенция		Мягкая, хорошо формируется	Хорошая формоустойчивость	Очень мягкая, для сложных форм
Число омыления	мг (KOH)/г	< 10	< 10	< 10
Температура нанесения	°C (°F)	от -10 до +50 (от +14 до +122)	от -10 до +50 (от +14 до +122)	от -10 до +50 (от +14 до +122)

Информация для заказа и упаковки

Вид расфасовки	Описание	Размеры	Упаковка
Брусок	DENSOLEN®-W Mastic	Бруски по 1 кг	10 шт. в картонной коробке
	DENSOLEN®-W Mastic	Бруски по 2,5 кг	5 шт. в картонной коробке
Лента	DENSOLEN®-WP Mastic	30 мм x 8 мм x 4 м	3 рулонов в картонной коробке (общая длина 12 м)
	DENSOLEN®-WP Mastic	40 мм x 4 мм x 2,5 м	8 рулонов в картонной коробке (общая длина 20 м)
	DENSOLEN®-WP Mastic	40 мм x 5 мм x 2 м	8 рулонов в картонной коробке (общая длина 16 м)
	DENSOLEN®-WP Mastic	80 мм x 5 мм x 5 м	4 рулона в картонной коробке (общая длина 20 м)
Ведро	DENSOLEN®-W+ Mastic	Ведро на 10 кг	

Хранение

Срок хранения **DENSOLEN®-W/ -W+/ -WP** в оригинальной упаковке составляет не менее 60 месяцев с даты выпуска.

Температура хранения: ≤ +50°C (+122°F)

Хранить в сухом месте и без нагрузки в горизонтальном положении.

DENSO GmbH

P.O. Box 150120 | 51344 Leverkusen | Germany

Phone: +49 214 2602-0

www.denso-group.com | info@denso-group.com

Наши данные о продукте, его применении, рекомендации и другие касающиеся продукта документы составлены исключительно для Вашего удобства. Поскольку многие факторы, касающиеся использования продукта, находятся вне нашего контроля, пользователь должен сам определить соответствие продукта назначению и принимает на себя все связанные с этим риски и обязательства. Вся содержащаяся в данном документе информация подлежит использованию в качестве справочного пособия и не является юридически обязывающей. Содержание данного документа может быть изменено без предварительного уведомления. Компания не несет ответственность за некорректное предоставление или непредоставление консультаций.

Пользователь обязан проверить возможности применения и соответствие продукта предусмотренному назначению.

Наши „Общие условия продаж“, представленные на сайте www.denso-group.com, имеют исключительную юридическую силу.

Это перевод оригинальной немецкой Информации о Продукте. В случае каких-либо разногласий или споров касательно интерпретации данной Информации о Продукте, только немецкий текст и соответствующая Информация о Продукте на немецком языке, доступная на сайте www.denso-group.com, являются решающими. Правовые отношения регулируются законодательством Германии.