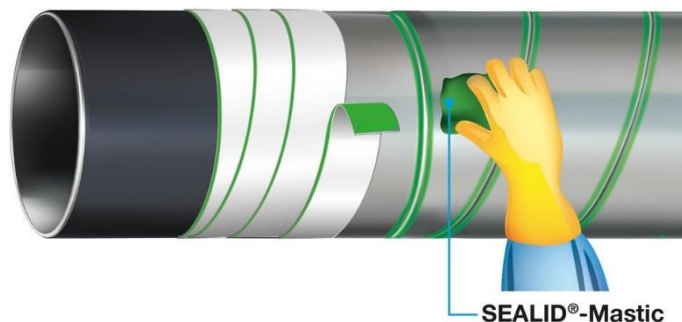


SEALID®-Mastic



Информация о продукте



SEALID®-Mastic

Особые преимущества:



Для температуры эксплуатации до **+70 °C (+158 °F)**.



Без грунтовки, не содержит растворителей и экологичный.



Надежно герметизирует пустоты.



Легко наносится на кромки и выемки.



Прочнопластичная.

SEALID®-Mastic для заполнения пустот и формирования переходов при нанесении антикоррозионных защитных покрытий с SEALID®-Tape.

Описание продукта

SEALID®-Mastic — это постояннопластичная формуемая вручную мастика для выравнивания неровных поверхностей перед нанесением лент **SEALID®**.

Она идеально подходит, например, для выравнивания высоких сварных швов.

Для применения SEALID®-Mastic достаточно обеспечить минимальную подготовку поверхности до степени очистки ST2. SEALID®-Mastic легко наносится вручную без дополнительной грунтовки или использования инструментов. Нет необходимости в трудоемкой подготовительной работе или многошаговом нанесении.

Так как нет необходимости в грунтовке на основе растворителя, сокращаются расходы на транспортировку, обработку и хранение опасных грузов.

Мастика часто применяется для заполнения выемок в тройниках, для выравнивания переходов от стальной поверхности к заводскому покрытию и для герметизации кабельных выводов из-под изоляции.

Материал надежно герметизирует щели и пустоты, создавая долговечную защиту от коррозии.

SEALID®-Mastic также может использоваться для устранения дефектов в заводском покрытии или переизоляции.

При намотки **SEALID®-Tape** на SEALID®-Mastic оба материала соединяются за счет эффекта самосваривания и обеспечивают полное покрытие поверхности. Дефектный участок надежно и надолго загерметизирован.

Благодаря устойчивости к температурам эксплуатации до +70°C (+158°F) и соответствию ведущим международным стандартам ISO 21809-3 и EN 12068 в сочетании с SEALID®-Tape обеспечиваются непревзойденные характеристики.

Возможна поставка двух вариантов продукта:

SEALID®-Mastic B

Бруски весом 1 кг позволяют легко заполнять большие полости, например, на фланцах.

SEALID®-Mastic R

Материал в рулонах идеально подходит для выравнивания более длинных неровностей.

Стандартные свойства продукта

Характеристики	Ед. измерения	Типичные значения
Плотность	г/см ³	>1,4
Консистенция		Хорошая формоустойчивость, легкость пластичного моделирования
Температура эксплуатации	°C (°F)	от -40 до +70 (от -40 до +158)

Форма поставки и упаковка

Варианты поставки	Размеры	Упаковка
SEALID®-Mastic B	В брусках по 1 кг	10 шт. в коробке
SEALID®-Mastic R	В рулонах 40 мм x 5 мм x 2 м	8 рулонов в коробке

Хранение

Срок хранения **SEALID®-Mastic** в оригинальной нераскрытой упаковке составляет не менее 60 месяцев с даты выпуска.

Температура хранения: ≤ +40°C (+104°F)

Хранить в сухом виде и без нагрузки в горизонтальном положении.

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany/Германия
Телефон: +49 214 2602-0 | info@denso-group.com
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.
При этом содержание публикаций не влечет за собой юридических обязательств.
Поэтому мы не несем никакой ответственности за ошибочную или непредоставленную консультацию. Пользователь должен сам определить соответствие продукта назначению и возможность его

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 приведены на сайте www.denso-group.com. Правовые отношения регулируются законодательством Германии.

02.2023