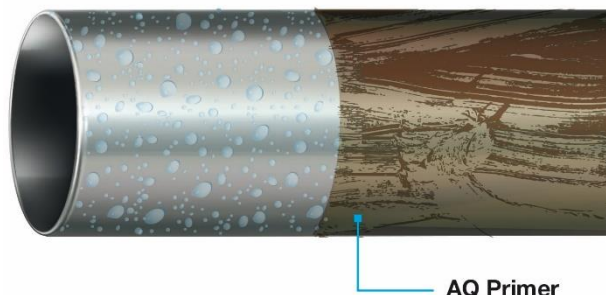


DENSO®-AQ Primer

Информация о продукте



Особые преимущества:

- Для температуры эксплуатации до +80 °C (+176 °F).
- Отличное смачивание влажных поверхностей.
- В качестве подготовки поверхности достаточно удалить ржавчину проволочной щёткой.
- Не нужно перекрывать работающие трубопроводы для их ремонта.
- Без растворителей и без запаха.
- Совместим со всеми петролатумными лентами DENSO®.

Антикоррозионная грунтовка на основе петролатума для покрытия сухих и влажных металлических поверхностей.

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®-AQ Primer – это антикоррозионная грунтовка на основе петролатума. При разработке **DENSO®-AQ Primer** учитывался более чем 90-летний опыт, в частности, опыт работы с созданными компанией DENSO петролатумными лентами (*DENSO®-лентами*).

DENSO®-AQ Primer был разработан специально для покрытия влажных трубопроводов и конструктивных элементов. Влажные поверхности могут быть у находящихся в эксплуатации трубопроводов, трубопроводов систем охлаждения или же при высокой влажности окружающего воздуха. В таких условиях не удаётся использовать обычные антикоррозионные покрытия.

За счёт применения **DENSO®-AQ Primer** предотвращаются высокие затраты на перекрытие трубопроводов или длительные простои для выполнения ремонтных работ.

DENSO®-AQ Primer используется вместе с испытанными петролатумными лентами **DENSO®**. Ленты предлагаются различных типов, выбор которых зависит от необходимого класса нагрузки и температуры эксплуатации.

DENSO®-AQ Primer может использоваться при постоянной температуре эксплуатации до +80 °C (+176 °F).

DENSO®-AQ Primer входит как составная часть в систему защиты от коррозии **VivaxCoat®**, состоящую из антикоррозионной ленты **DENSO®-MT Tape** и ленты для защиты от механических нагрузок **DENSO®-Protect**. Система **VivaxCoat®** выполняет требования спецификации GRTgaz (Франция) для классов HR и THR.

DENSO®-AQ Primer наносится вручную или шпателем на поверхность, очищенную от ржавчины и осыпающихся частиц. С влажных поверхностей влага вытесняется, а поверхность изолируется против коррозионных сред.

Типичные характеристики продукта

Характеристики	Ед. измерения	Типичные значения	Методы испытаний
Температура нанесения	°C (°F)	от -10 до +50 (от +14 до +122)	-
Постоянная температура эксплуатации	°C (°F)	от -30 до +80 (от -22 до +176)	-
Температура каплепадения (по Уббелоде)	°C (°F)	> +100 (> +212)	DIN 51801
Сопротивление катодному отслаиванию 28 дней, 23 °C (с DENSO®-Таре МТ)	мм (радиус)	≤ 7	EN 10329
Устойчивость к воздействию микроорганизмов (испытание на отслаивание) (с DENSO®-Таре МТ)	-	Когезионный разрыв	EN 10329
Термическое старение 100 дней при 80 °C (с DENSO®-Таре МТ)	-	Когезионный разрыв	EN 10329

Информация для заказа и упаковка

Ведро на 10 кг

По запросу возможна также тара других размеров.

DENSO GmbH

P.O. Box 150120 | 51344 Leverkusen | Germany
Phone: +49 214 2602-0 | Fax: +49 214 2602-217
www.denso.de | info@denso.de

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.de, 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.de, являются решающими. Правовые отношения регулируются законодательством Германии.