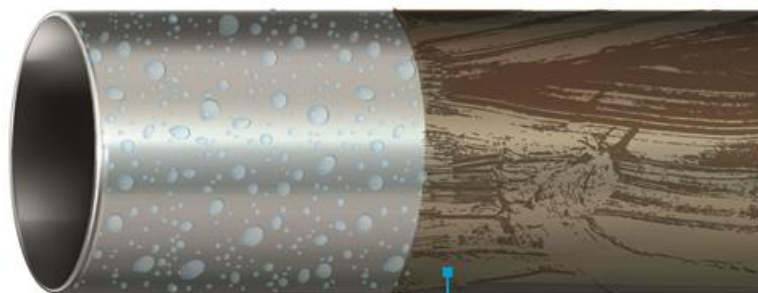


DENSO®-AQ Primer

Информация о продукте



AQ Primer

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.

Антикоррозионная масса на основе петролатума для покрытия 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. Разработка грунтовок базируется на почти 100-летнем опыте компании, в особенности связанном с созданными DENSO петролатумными лентами (**DENSO®-Binde**), что гарантирует высочайшее качество.

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 удастся 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®-Tape MT** или **DENSO®-Tape LT** и ленты для защиты от механических нагрузок **DENSOLEN®-AS50**. 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.

Средний расход: 500 г/м²

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 12068
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 12068

Информация для заказа и упаковка

Ведро на 10 кг

По запросу возможна также тара других размеров.

Хранение

Срок хранения **DENSO®-AQ Primer** в нераспечатанной оригинальной упаковке составляет не менее 60 месяцев с даты выпуска.

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

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany
Phone: +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. 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. 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. Правовые отношения регулируются законодательством Германии.