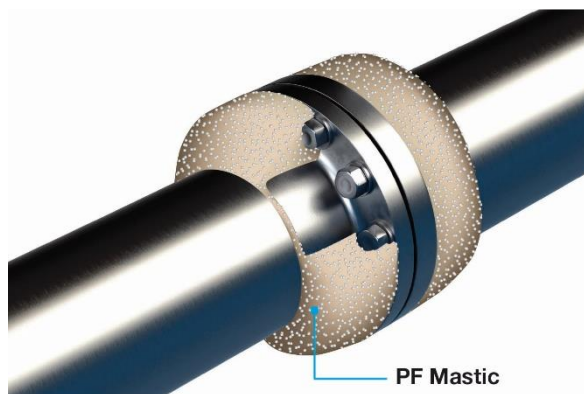






DENSO[®]-PF Mastic, DENSO[®]-PF Mastic HT



Информация о продукте



Особые преимущества:

-  Для температуры эксплуатации от -40 °C (-40 °F) до +50 °C (+122 °F).
-  Легко наносится вручную.
-  Не содержит растворителей.
-  Возможно нанесение в холодном виде.

Герметизирующая мастика с шариками пенополистирола на основе петролатума для заполнения пустот и выравнивания неровных поверхностей с последующей намоткой петролатумных лент DENSO[®].

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[®]-PF Mastic — это водоотталкивающая мастика-наполнитель на основе петролатума для заполнения пустот и для выравнивания неровных поверхностей на конструктивных элементах трубопроводов подземной прокладки (например, на фланцах и арматурах). За счет содержания шариков пенополистирола DENSO[®]-PF Mastic, особенно при низкой температуре, наносится легче, чем традиционные петролатумные мастики. DENSO[®]-PF Mastic обладает отличной пластичностью, позволяя легко заполнять пустоты, например щели

между фланцевыми дисками. Хорошее заполнение пустот обеспечивает нанесение антикоррозионного покрытия по всей поверхности.

Небольшая плотность облегчает транспортировку и обеспечивает отличную устойчивость в том числе и на нижней стороне труб.

DENSO[®]-PF Mastic наносится на обрабатываемую поверхность вручную или шпателем. При этом мастика наносится таким образом, чтобы затем можно было намотать петролатумную ленту DENSO[®] с полным прилеганием.

С помощью DENSO[®]-PF Mastic HT обеспечивается удобное нанесение даже в условиях высоких температур и достигается термостойкость до +50°C (+122°F).

DENSO[®]-PF Mastic и DENSO[®]-PF Mastic HT могут использоваться со всеми петролатумными лентами DENSO[®]. В качестве дополнительной механической защиты антикоррозионной изоляции можно использовать, например, скальный лист DEPROTEC[®]-DRM PP 500 Plus.

Типичные характеристики продукта

Характеристики	Ед. измерения	Типичные значения		Стандарт
		DENSO®-PF Mastic	DENSO®-PF Mastic HT	
Цвет	-	коричневый	зелено-серый	-
Плотность	г/см³	0,5 - 0,55	0,5 - 0,55	ISO 2811
Число омыления	мг (KOH)/ г	≤2	≤2	DIN EN 12068
Температура каплепадения (по Уббелоде)	°C (°F)	≥+65 (≥+149)	-	DIN 51801
Погружение конуса	1/10 мм	85	60	DIN 51804
Температура нанесения	°C (°F)	от 0 до +30 (от +32 до +86)	от 0 до +50 (от +32 до +122)	-
Температура эксплуатации	°C (°F)	от -40 до +30 (от -40 до +86)	от -40 до +50 (от -40 до +122)	

Информация для заказа и упаковки

продукт	измерение
DENSO®-PF Mastic	пластиковых ведрах по 2 литров
DENSO®-PF Mastic	пластиковых ведрах по 12 литров
DENSO®-PF Mastic HT	пластиковых ведрах по 2 литров
DENSO®-PF Mastic HT	пластиковых ведрах по 12 литров

Потребление

Номинальный диаметр DN		Станд. расход (л)
мм	дюймы	
25	1"	1
50	2"	2
80	3"	3
100	4"	4
200	8"	6
300	12"	8
400	16"	11
500	20"	13
600	24"	17
700	28"	20
800	32"	27
900	36"	29
1000	40"	35
1200	48"	44
1400	56"	56
1600	64"	72

Хранение

Срок хранения **DENSO®-PF Mastic** и **DENSO®-PF Mastic HT** в нераспечатанной оригинальной упаковке составляет не менее 60 месяцев с даты выпуска.

Температура хранения: **DENSO®-PF Mastic** ≤ +30°C (+86°F) и **DENSO®-PF Mastic HT** ≤ +50°C (+122°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.

09.2021