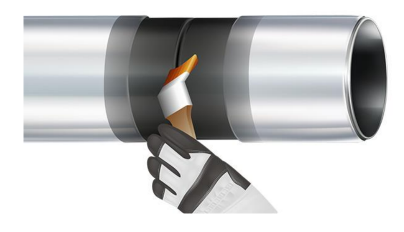
DENSOLEN®-HT, -HT25, -MT25 Primer

DENSO

Информация о продукте



Особые преимущества:



Идеально согласуется с лентами и системами DENSOLEN $^{\circledR}$.



Прекрасное сопротивление катодному отслаиванию.



Для стальных и других металлических поверхностей.



Легко наносится и быстро сохнет.



Совместима с заводскими покрытиями из ПЭ, ПП, НЭП, ПУ, битумной эмали и битума.



Для нанесения роликом или кистью.

Грунтовка на основе растворителя для лент и ленточных систем DENSOLEN $^{m{ ext{0}}}$.

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

Грунтовки

DENSOLEN®-HT/-MT Primer

являются составной частью всех ленточных систем $\mathbf{DENSOLEN}^{\circledast}$ и наносятся перед наматыванием лент $\mathbf{DENSOLEN}^{\circledast}$ на металлические поверхности и соседнее заводское покрытие.

DENSOLEN®-HT/-MT Primer сделаны на основе лигроина (бензина) в качестве растворителя и содержат бутилкаучук, а также смолы для оптимального сцепления между лентами **DENSOLEN®** и поверхностью трубы.

DENSOLEN®-HT/-MT Primer

предлагаются с двумя вариантами растворителей с разным диапазоном испарения. За счёт этого достигаются оптимальные условия нанесения как для

холодных (напр., **DENSOLEN[®]-HT Primer**), так и для теплых (напр.,

DENSOLEN®-MT25 Primer)

климатических условий.

Грунтовки

DENSOLEN®-HT/-MT Primer

отличаются высоким смачиванием поверхности. Достаточно тонкослойного покрытия. Удельный расход при этом составляет прибл. $0,2 \, \text{л/m}^2$.

DENSOLEN®-HT/-MT Primer

улучшают прочность на отслаивание ленточных систем **DENSOLEN®** как на металлических поверхностях, так и на заводских покрытиях, помогая обеспечить долгосрочную защиту от коррозии.

Перед нанесением грунтовки **DENSOLEN®-HT/-MT Primer**

необходимо очистить поверхность (класс чистоты ST2 или SA2,5 по стандарту ISO 8501-1) и высушить её.

Если после высыхания грунтовки не выполняется сразу нанесение ленточной системы $\mathbf{DENSOLEN}^{\otimes}$, рекомендуется обновить загрунтовку не позднее, чем через 6 ч.

DENSOLEN[®]-HT/-MT Primer можно наносить кистью или малярным роликом.

Перед нанесением лент **DENSOLEN®** грунтовка должна высохнуть. В зависимости от типа грунтовки, температуры окружающей среды, движения воздуха и влажности воздуха время высыхания составляет от 5 до 25 мин.



Типичные характеристики продукта

Характеристики		Ед. измерения	Типичные значения			Методы
			HT	HT25	MT25	испытаний
Растворитель		-	Бензин	Бензин	Бензин	-
Плотность	+23 °C / +73,4 °F	г/см ³	0,79	0,78	0,80	DIN 51757
Содержание твердых частиц		% по массе	30	24	≥24	ISO 1515
Содержание ароматических углеводородов		% по массе	< 0,0005	< 0,0005	< 0,01	-
Время высыхания при нанесении вручную при температуре 23°C ¹⁾		мин. (прибл.)	от 5 до 10	от 5 до 10	от 20 до 25	-
Максимальное время ожидания до нанесения ленты DENSOLEN®		ч.	< 8	< 8	< 8	-
Расход		л/м²	0,2	0,2	0,2	-
Температура эксплуатации ²⁾		°C (°F)	от -60 до +100 (от -76 до +212)		от -60 до +100 (от -76 до +212)	-

¹⁾ Зависит от температуры, влажности, движения воздуха и температуры поверхности трубы.

 $^{^{2)}}$ Зависит от использованной ленточной системы **DENSOLEN** $^{\otimes}$.

Температура нанесения				
Окружающая среда	от -40 до +60 °C (от -40 до +140 °F)			
Поверхность трубы	мин. +3 °C (+5,4 °F) выше точки росы, макс. +85 °C (+185 °F)			

Информация для заказа и упаковка

Упаковка	Ёмкость [л]	Вес брутто [кг]
по 4 банки в картонной коробке	1	0,92
Металлическое ведро	5	4,70
Металлическое ведро	10	8,70
Бочка	180	168,00

Хранение

Срок хранения **DENSOLEN®-HT/ -MT Primer** в оригинальной упаковке составляет не менее 60 месяцев с даты выпуска.

Температура хранения: от -10°С (+14°F) до +50°С (+122°F).

Хранить в сухом месте в вертикальном положении.