



# Layer Zink

1 стр. из 2

## Информация о продукте

### Описание продукта

<b>Область применения:</b>	1К грунт для защиты от коррозии промышленных металлоконструкций, трубопроводов, механизмов и т. п. Без дальнейшего покрытия (моно система). Возможно нанесение на слегка заржавленную поверхность (запечатывает ржавчину) при последующем нанесении 1К и 2К сольвентных и водорастворимых эмалей. Возможно производить сварочные работы по загрунтованой поверхности при толщине сухого слоя менее 20 мкм. Германский промышленный стандарт DIN 12944. Для профессионального использования		
<b>Свойства:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>-высокое погодное и водное сопротивление</li><li>-быстрое высыхание</li><li>- допустим кратковременный контакт с бензином и дизелем</li><li>- стойкий к ударам и царапинам</li><li>- высокая укрывистость</li><li>- нейтральный запах</li><li>- не содержит хроматов и соединений свинца</li><li>-обладает хорошей заполняющей способностью.</li></ul>		
<b>Состав:</b>	Мод.эпоксид . Активный пигмент-цинковая пыль.		
<b>Цветовой оттенок:</b>	серый цинковый		
<b>Спецификация:</b>	Степень блеска:	матовый	<b>DIN 67 530</b>
	Удельный вес:	около 3,00-3,05 г/л	<b>DIN 51 757</b>
	Вязкость:	тиксотропная	<b>DIN 53 019</b>
<b>Хранение:</b>	Термостойкость до	450С.	
	6 месяцев в плотно закрытой упаковке в сухих, прохладных, но незамерзающих помещениях.		

### Рекомендации по использованию

<b>Условия нанесения:</b>	Не наносить при температуре поверхности и окружающей среды ниже + 5°C и выше +35°C или под воздействием прямых солнечных лучей или сильного ветра. Относительная влажность воздуха: макс. 75 %		
<b>Обрабатываемые поверхности:</b>	Металл		
<b>Предварительная обработка поверхности:</b>	Поверхность должна быть чистой и сухой. Полностью удалить старые непрочные слои краски, окалины и рыхлой ржавчины. Оптимально чистота поверхности Sa 2,5.		



# Layer Zink

2 стр. из 2

## Информация о продукте

<b>Способ нанесения:</b>	Нанесение кистью, валиком, воздушное или безвоздушное нанесение Воздушное: дюз 1,8-2,5 мм 3-4бар Безвоздушное: дюз 0,33 мм Давление: 120-150 бар
<b>Разведение:</b>	Готов к применению. Растворитель ES не более 5%.
<b>Нанесение:</b>	Хорошо перемешать перед нанесением! Равномерно нанести грунт чтобы избежать образования пятен и просветов за счёт различной толщины слоя. Тор: эмаль первый слой 10-20 мкм как уплотнительный, основной как указано в тех.хар. эмали.
<b>Время высыхания:</b>	От пыли 15-20 мин. На отлип 30-40 мин. Монтажная прочность 10-12 часов.
<b>Полная полимеризация:</b>	4-5 дней.
<b>Расход:</b>	В зависимости от поверхности (50мкм) 150-250 г/ м <sup>2</sup> Точный расход устанавливается путём нанесения пробного слоя.

### Рекомендации по безопасности:

Беречь глаза и чувствительную кожу от попадания струй и капель краски. Попавшие в глаза или на кожу капли сразу смыть достаточным количеством чистой воды. Соблюдать общие правила гигиены.

### Очистка инструментов:

Инструменты промыть L UN сразу после использования и при длительных перерывах в работе.

Эта памятка служит для информации! Данные приведены в соответствии с нашими сведениями о состоянии техники и основаны на большом опыте при изготовлении нашей продукции. Данные ни к чему не обязывают и не дают гарантии.