

ТЕМАПРАЙМ МЛ

ТЕМАPRIME ML

ОПИСАНИЕ

Быстровысыхающая, однокомпонентная алкидная грунтовка, содержащая противокоррозионные пигменты.

СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Применяется в алкидных системах для грунтования стальных поверхностей, подвергающихся атмосферной нагрузке.
- Идеально подходит для применения в сборочных цехах и на скоростных окрасочных линиях.
- Рекомендуется для грунтования стальных конструкций сельхозтехники, строительной техники и на другом машинном оборудовании.
- Можно применять также без отделочной краски для окраски стальных конструкций, эксплуатируемых в сухих помещениях.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Сухой остаток 50±2% по объему (ISO 3233); 70±2% по весу

Плотность 1.3 – 1,4 кг / литр в зависимости от цвета

Артикул 189 -серия

Рекомендуемая толщина пленки и теоретический расход

Рекомендуемая толщина пленки		Теоретический расход
сухой	мокрой	
40 мкм	80 мкм	12,5 кв.м/л
60 мкм	120 мкм	8,3 кв.м/л

Практический расход зависит от метода нанесения, условий при нанесении, а также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.

Время высыхания

Толщина сухой пленки 50 мкм	+10°C	+23°C	+35°C
От пыли, спустя	40 мин.	20 мин.	10 мин.
На отлип, спустя	1 ½ ч.	40 мин.	30 мин.
Межслойная выдержка, спустя	1 ½ ч.	40 мин.	30 мин.

Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.

Блеск Матовый

Цвет Красный железистоокисный ((TVT 4000), серый (TVT 4001) и желтый (TVT 4006).

ТЕМАПРАЙМ МЛ

ТЕМАPRIME ML

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Удалить механические загрязнения, соли, смазочный материал и масло соответствующим способом. (ISO 12944-4) <u>Стальные поверхности:</u> Обработка струйной очисткой до степени тщательности Sa2 ½ (ISO 8501-1). Если струйная очистка исключена, рекомендуется произвести фосфатирование холоднокатанной стальной поверхности для улучшения адгезии. <u>Загрунтованные поверхности:</u> Удалить соли, смазочный материал и масло соответствующим способом. Устранить дефекты в грунтовке. Учесть межслойную выдержку применяемой грунтовки. (ISO 12944-4)
Грунтовка	Темапрайм МЛ
Отделка	Темалак, Фонтелак и Фонтекрил.
Условия при окраске	Поверхность должна быть сухой. При нанесении и отверждении краски температура окружающего воздуха, окрашиваемой поверхности и краски не должна опускаться ниже +5°C. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80%. Температура стальной поверхности должна быть, по крайней мере, на 3°C выше точки росы воздуха.
Нанесение краски	Безвоздушным, традиционным распылителем или кистью. Тщательно перемешать краску перед применением. При нанесении безвоздушным распылением краску можно разбавлять на 0-15% и на 20-30% при нанесении традиционным распылением. Диаметр форсунки безвоздушного распылителя 0,011"-0,015", давление 120 – 180 бар; угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции.
Разбавитель	Растворитель 1006, для больших площадей растворитель 1053 (медл.)
Очистка инструментов	Растворителем 1006.
ЛОС	Содержит 450 г / литр краски летучих органических соединений. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению смеси (разбавленной на 30% по объему) составляет 545 г/л.

ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Всегда следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у компании Tikkurila Coatings Oy.

Только для профессионального применения.