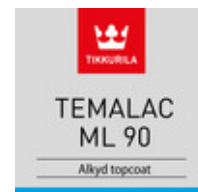


Темалак МЛ 90

ТИП	Высокоглянцевая, однокомпонентная, алкидная покрывная краска для стальных поверхностей.
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Применяется для окраски изделий в металлообрабатывающей промышленности. Можно наносить методом «мокрый по мокрому».
ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ	Рекомендуется для окраски небольших резервуаров, сельхозтехники, транспортных средств, других станков и оборудования.



 [Увеличить](#)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Характеристики

Обладает отличными блеско- и цветоустойчивостью при атмосферном воздействии.

Цвета

Цвета по каталогам RAL, NCS, SSG, BS, Monicolor Nova и Symphony.

Расход

Рекомендуемая толщина пленки		Теоретический расход
сухой	мокрой	
40 мкм	90 мкм	11,2 кв.м/л
60 мкм	135 мкм	7,5 кв.м/л

Практический расход зависит от условий и метода нанесения, а также формы и шероховатости окрашиваемого объекта.

Разбавитель

1006 и 1050

Способ нанесения

Безвоздушное или кистью.

Время высыхания

Толщина сухой пленки 40 мкм	+10°C	+23°C	+35°C
От пыли, спустя	2 ч.	1 ч.	½ ч.
На отлип, спустя	8 ч.	5 ч.	3 ч.
Межслойная выдержка, спустя	36 ч.	24 ч.	16 ч.
Межслойная выдержка, «мокрый по мокрому»		½ - 1 ч.	
На отлип, спустя 1 ч./60°C, ½ ч/80°C			



Темалак МЛ 90

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

Сухой остаток 45±2% по объему (ISO 3233); 57±2% по весу.

Плотность 0,9 – 1,1 кг/л (в зависимости от цвета)

Код 513-серия

Сертификат соответствия [Сертификат соответствия](#)

Свидетельство о государственной регистрации [TEMALAC ML 90 TAL&TCL](#)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке

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.

Предварительная подготовка

Загрунтованные поверхности: Удалить соли, смазочный материал, масло и другие загрязнения, затрудняющие окраску. Устранить дефекты в грунтовке. Внимание! Необходимо помнить о межслойной выдержке грунтовки (ISO 12944-4).

Грунтование

Темапрайм ЕЕ, Темапрайм ЕУР, Темапрайм ГФ и Фонтекрил 10.

Покрывная окраска

Темалак МЛ 90.

Окраска

Безвоздушным распылением или кистью. Тщательно перемешать краску перед применением. При нанесении безвоздушным распылением краску можно разбавить на 0-10%. Диаметр форсунки безвоздушного распылителя 0,011"-0,015", давление 140-180 бар. Угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции. Лучший конечный результат достигается распылением методом «мокрый по мокрому», межслойная выдержка 5-30 мин. для испарения.

Очистка

Растворитель 1006 или Растворитель 1050.

инструментов

Предельная

Содержание Летучих Органических Соединений – 460 г/л готовой смеси.

величина EU VOC

Содержание ЛОС готовой к применению смеси, разбавленной на 10 % по объему – 500 г/л.

(ЛОС) 2004/42/ЕС

ОХРАНА ТРУДА

Перед применением 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 в компании Tikkurila Oyj. Только для профессионального и промышленного применения. [Temalac ML90, 513-s except TCLand shades MSDS RUS](#)



Темалак МЛ 90

ОХРАНА
ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ И -
УТИЛИЗАЦИЯ
ОТХОДОВ
ТРАНСПОРТИРОВКА-
-

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления. Данный продукт предназначен исключительно для профессионального использования и должен применяться только специалистами, обладающими необходимыми для применения продукта знаниями и опытом. Приведённая выше информация носит рекомендательный характер. Компания-производитель не несёт ответственности за условия эксплуатации продукта и сам процесс его использования. В случае, если вы намереваетесь использовать продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.