



Temachlor 40 - Темахлор 40

ТИП Однокомпонентная, толстослойная краска на хлорокаучуковой основе.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется в качестве финишной краски в хлорокаучуковых системах.

Объекты применения Для окраски поверхностей в морской и промышленной среде, подвергающихся умеренному химическому воздействию, таких как: мосты, краны, конвейеры, портовое оборудование, наружные поверхности цистерн и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики Позволяет нанесение толстых слоев.
Может применяться при низких температурах.
Выдерживает временную тепловую нагрузку, до +80С сухого тепла.

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

Цветовые каталоги Колеруется по системе TEMASPEED.

Степень блеска Полуглянцевая

Расход

Рекомендуемая толщина пленки		Теоретический расход
сухой	мокрой	
50 мкм	120 мкм	8,4 кв.м/л
70 мкм	170 мкм	6,0 кв.м/л

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

Разбавитель 1006 и 1053

Способ нанесения Безвоздушное распыление и кистью.

Время высыхания

Толщина сухой пленки 60 мкм	+10°C	+23°C	+35°C
От пыли, спустя	1 ч.	½ ч.	15 мин.
На отлип, спустя	3 ч.	2 ч.	1 ч.
Межслойная выдержка, спустя	5 ч.	4 ч.	3 ч.

Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.
Внимание! Избыточная толщина л/к пленки увеличивает время высыхания



Temachlor 40 - Темахлор 40

Сухой остаток	42±2% по объему (ISO 3233); 59±2% по весу
Плотность	1.2 – 1.3 кг / литр в зависимости от оттенка
Код	140-серия
Свидетельство о государственной регистрации	TEMACHLOR 40

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Все поверхности должны быть сухими. При нанесении и отверждении краски температура окружающего воздуха, окрашиваемой поверхности и краски не должна опускаться ниже -10 °С. Относительная влажность воздуха не должна превышать 85%. Температура стальной поверхности должна быть, по крайней мере, на 3 °С выше точки росы воздуха.
Предварительная подготовка	Загрунтованные поверхности: Удалить с поверхности масла, смазочные материалы, соли и механические загрязнения соответствующим методом. Устранить дефекты в грунтовке. Необходимо помнить о межслойной выдержке грунтовки. (ISO 12944-4)
Грунтование	Теманил МС Праймер, Темацинк 77, Темацинк 99, Темасил 90.
Разбавление	Растворитель 1006 или Растворитель 1053.
Покрывная окраска	Темахлор 40.
Окраска	Безвоздушным распылением или кистью. Перед применением краску тщательно перемешать. В зависимости от метода применения краску можно разбавить на 0-10 %. Диаметр форсунки безвоздушного распылителя 0.013"-0.019". Угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции.
Очистка инструментов	Растворитель 1006 или Растворитель 1053.
Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС	Содержание Летучих Органических Соединений – 560 г/л готовой смеси. Содержание ЛОС готовой к применению смеси, разбавленной на 10 % по объему – 595 г/л.

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.

Паспорт техники безопасности	Temachlor 40 MSDS RUS
Паспорт техники безопасности растворителя	Thinner 0061006 MSDS RUS

□ 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 нарушениям 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



Temachlor 40 - Темахлор 40

продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.

[Назад](#)