

## Темалак АБ 70 - Temalac AB 70



**Тип** Глянцевая однокомпонентная алкидная покрывная краска.

**Область применения** Глянцевая покрывная краска на алкидной основе для поверхностей, эксплуатируемых как внутри, так и вне помещений. Применяется также и для окраски деревянных поверхностей. Можно наносить кистью.

**Объекты применения** Рекомендуется для окраски на месте монтажа, например, мостов, наружных поверхностей резервуаров, стальных каркасов и прочих стальных поверхностей.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

**Характеристики** Обладает хорошими блеско- и цветоустойчивостью и в промышленном климате.

**Оттенки цвета** По каталогам RAL, NCS, SSG, BS, Monicolor Nova и Symphony.

**Цветовые карты** Колеруется по системе TEMASPEED. Под покрывную краску яркого цвета рекомендуется применять грунтовку, подколерованную по карте цветов TEMASPEED PRIMERS одного оттенка с краской.

**Степень блеска** Глянцевая

Расход	Рекомендуемая толщина пленки		Теоретический расход
	сухой	мокрой	
	40 мкм	80 мкм	13,0 кв.м/л
	60 мкм	115 мкм	8,7 кв.м/л

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

**Растворитель** 1054 и 1006

**Способ нанесения** Безвоздушное или традиционное распыление или кистью.

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

**Сухой остаток** 52±2% по объему (ISO 3233); 67±2% по весу.

**Плотность** 1,1-1,2 кг/литр (в зависимости от оттенка цвета).

**Код** 610 7223 (база TCL), 610 7226 (база TVL).

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

**Условия при обработке** Окрашиваемая 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** Загрунтованная поверхность: С поверхности удалить соответствующим методом масла, смазочные материалы, соли и механические загрязнения. Устранить дефекты в грунтовке. Внимание! Необходимо помнить о межслойной выдержке грунтовки (SFS-EN ISO 12944-4).

**Грунтование** Темапрайм АБ, Темапрайм ЭЭ, Темапрайм ЭУР, Темапрайм ГФ, Темапрайм МЛ и Фонтекрил 10.

**Покрывная окраска** Темалак АБ 70.  
Внимание! Рекомендуется применять растворитель 1006 для разбавления краски Темалак АБ 70 при нанесении ее на грунтовки Темапрайм ГФ, Темапрайм МЛ, Темапрайм ЭУР или Темапрайм ЭЭ.

---

Окраска	Безвоздушным или традиционным распылением, кистью. Тщательно перемешать краску перед применением. При нанесении безвоздушным распылением краску можно разбавлять на 0-15%. Растворитель 1054 (медленный) и растворитель 1006 (быстрый). Диаметр форсунки безвоздушного распылителя 0,011"-0,015", давление 120 – 160 бар. Угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции. При нанесении традиционным распылением разбавить на 20-25%.
Очистка инструментов	Растворитель 1054 (медленный). Растворитель 1006 (быстрый).
Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС	Содержит 400 гр/л краски летучих органических соединений. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению смеси (разбавленной на 25% по объему) составляет 496 гр/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 у специалистов Tikkurila, Industrial Coatings. Только для профессионального применения.

---

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oy • P.O. Box 53 • Kuninkaalantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • [www.tikkurila.ru](http://www.tikkurila.ru)