

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 • Kuninkaantie 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