

Темалак Хаммер - Temalac Hammer

Тип	Однокомпонентный, глянцевый, алкидный, покрывной лак с алюминиевым пигментированием и молотковым эффектом.
Область применения	Для стальных поверхностей.
Объекты применения	Рекомендуется для стальных конструкций, станков, оборудования, конвейеров, инструментов и т.п.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики	Обладает хорошими блеско- и цветоустойчивостью при атмосферном воздействии.
Оттенки цвета	Цвета по таблице колеров TEMASPEED Metallic Colours / Hammer finish.
Степень блеска	Глянцевая

Расход	Рекомендуемая толщина пленки		Теоретический расход
	сухой	мокрой	
	30 мкм	70 мкм	14,3 кв.м/л
	50 мкм	120 мкм	8,3 кв.м/л

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

Растворитель	1006
Способ нанесения	Традиционное распыление.

Время высыхания	Толщина сухой пленки 40 мкм		
	+10°C	+23°C	+35°C
От пыли, спустя	2 ч.	½ ч.	15 мин.
На отлип, спустя	8 ч.	4 ч.	2 ч.
Межслойная выдержка, «мокрый по мокрому», спустя		3 ч. или > 4 суток	

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

Сухой остаток	42±2% по объему (ISO 3233); 48±2% по весу.
Код	615 7231

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

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 / 41°F. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80%. Температура стальной поверхности должна быть, по крайней мере, на 3°C/38°F выше точки росы воздуха.
Предварительная подготовка	Удалить загрязнения, соли, смазочный материал и масло соответствующим способом. (ISO 12944-4) 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 ЭУР, Темапрайм ЭЭ, Темапрайм МЛ, Темалак Хаммер и Фонтекрил 10.

Покрывная окраска	Темалак Хаммер.
Окраска	<p>Тщательно перемешать лак перед применением. По необходимости лак разбавлять на 0-3% по объему. Диаметр форсунки распылителя 1.8 мм, давление 2,0 – 4,0 бар.</p> <p>Применить более низкое давление и более густой лак, чем при обычном распылении. Более мелький молотковый эффект достигается при распылении под более высоким давлением разбавленного лака (разбавлять на >3% по объему). Убедиться в желаемом конечном результате, окрасив небольшой пробный участок. При нанесении лак на пористую и шероховатую поверхность, ее рекомендуется загрунтовать.</p> <p>Внимание! При нанесении на оцинкованную поверхность, ее необходимо предварительно загрунтовать (Темапрайм ЭЭ или Фонтекрил 10).</p> <p>Внимание! Во избежание подтеков при нанесении лака на вертикальную поверхность, применить метод "мокрый по мокрому".</p>
Очистка инструментов	Растворитель 1006.
Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС	Содержит 520 гр/л краски летучих органических соединений. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению смеси (разбавленной на 3% по объему) составляет 530 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