

ЭМАЛЬ ДЛЯ ДЕРЕВА И МЕТАЛЛА «ПРОФИ»

Тип	Универсальная алкидная эмаль.
Область применения	Применяется для окраски деревянных, древесно-стружечных, древесноволокнистых, металлических и отштукатуренных поверхностей, подходит для окраски оконных рам и дверей. Матовая эмаль применяется только внутри помещений. Полуматовая и глянцевая эмаль применяется внутри и снаружи помещений. Возможно применение в зданиях и сооружениях типа А, Б, В (в том числе в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход на 1 слой	9 - 11 м ² /л в зависимости от способа нанесения и впитывающей способности основания.
Сухой остаток	60 - 80 %.
Плотность	1,1 - 1,5 кг/л.
Разбавитель	Уайт-спирит.
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением.
Время высыхания при +20°C и относительной влажности 65%	От пыли – 6-8 часов, следующий слой можно наносить через сутки. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
Блеск	Матовый, полуматовый, глянцевый.
База	А и D.
Колеровка	Для колеровки в пастельные и насыщенные цвета по каталогу «ТЕКС» воспользуйтесь компьютерной колеровкой «ТЕКС». Во избежание различий в оттенке используйте эмаль одной партии. Эмаль базы А может использоваться в качестве белой краски. База D предназначена только для компьютерной колеровки и используется только в колерованном виде!
Атмосферостойкость	Хорошая для глянцевой и полуматовой.
Износостойкость	Хорошая.
Стойкость к мытью	Хорошая.
Стойкость к химическим средствам	Устойчива к скипидару, уайт-спириту, денатурату. Выдерживает растительные и животные жиры, смазочные масла и консистентные смазки.
Хранение и транспортировка	Выдерживает хранение и транспортировку при отрицательных температурах. Хранить в герметичной, плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей. При хранении эмали при отрицательной температуре перед применением эмаль выдержать при температуре (+20±2)°C в течение 3 суток и тщательно перемешать.

ЭМАЛЬ ДЛЯ ДЕРЕВА И МЕТАЛЛА «ПРОФИ»

Срок годности	Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке - 2 года.
Фасовка	0,9 л, 2,7 л, 9 л.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха - менее 80%. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха продолжительность высыхания может увеличиваться.
Предварительная подготовка	Поверхность предварительно очистить от пыли, старой отслоившейся краски, масляных и других загрязнений, высушить. Ржавеющие металлические поверхности (в том числе металлические детали - скобы, шляпки гвоздей) предварительно обезжирить ацетоном и обработать антикоррозионной грунтовкой ГФ-021 «Универсал» ТЕКС. Деревянные поверхности загрунтовать Биотексом Грунт «Универсал» ТЕКС. Пористые оштукатуренные поверхности внутри помещений загрунтовать разбавленной (не более 10% от массы) эмалью.
Окраска	Перед применением эмаль тщательно перемешать, при необходимости разбавить уайт-спиритом не более, чем на 10% от массы эмали. Нанести на подготовленную поверхность методом распыления, кистью или валиком (велюровым или меховым стриженным синтетическим) в 2 слоя.
Очистка инструментов	После проведения окрасочных работ инструменты очистить уайт-спиритом или сольвентом.

ОХРАНА ТРУДА	Содержит уайт-спирит, легковоспламеняющаяся жидкость. При проведении окрасочных работ избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться за медицинской помощью. Длительный контакт с кожей может вызвать аллергическую реакцию. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Избегать вдыхания паров растворителей или красочной пыли. Организовать эффективный воздухообмен. Не работать вблизи открытого огня. Хранить в недоступном для детей месте.
---------------------	---

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Не допускать попадания остатков эмали в канализацию, водоем или на почву. Неиспользованные жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки утилизировать совместно с бытовыми отходами.
--------------------------------	--