

Литавуд Краска 6030 серия-базовая, с различной степенью блеска

Описание Двухкомпонентное финишное покрытие на основе полиуретанового акрилового связующего в системе растворителей, с пигментами и наполнителями. Отличается быстрой сушкой, стойкостью к воздействию дневного света, защищает поверхность от механических воздействий (царапания, сколы).

Типовое применение Предназначено для окрашивания в качестве финишного слоя изделий и конструкций из древесины и различных видов пленок. Применяется для изделий, эксплуатируемых внутри помещений.

Цвета Белый

Описание продукта

Массовая доля нелетучих веществ полуфабриката, %	Не менее 40
Условная вязкость полуфабриката по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20 ± 0,5) °С, сек	100-150
Плотность	1,1±0,1 г/см ³
Блеск покрытия, ед.бл.	05-50

Указанная информация действительна для продуктов фабричного производства.

Толщина одного слоя **Рекомендуемый диапазон толщин**
Толщина мокрой пленки 150-180 мкм

Подготовка поверхности Для обеспечения надлежащей адгезии к предыдущему продукту все поверхности должны быть сухими и чистыми.

Таблица возможных методов подготовки поверхности

Дерево

Рекомендуется Поверхность должна быть сухая и чистая, без следов клея, пыли и прочих загрязнений. Рекомендуется наждачная бумага зернистостью 180-220. Пленки предварительно обезжирить и очистить.

Нанесение

Методы нанесения **Распыление:**
Используйте пневматическое воздушное распыление.

Кисть:
Рекомендуется для полосовой окраски и окраски небольших площадей. Необходимо обеспечить номинальную толщину покрытия.

Пропорция смешивания по массе)	Литавуд Краска 6020 серия-классика 100 грамм Комп. А
	Литавуд Отвердитель 0160 серия - для акриловых продуктов 10 грамм Комп. Б
Растворитель	Бутилацетат, ксилол, этилацетат, ацетон или их смесь. Разбавление не менее 50% масс.
Время индукции и жизнеспособности	Жизнеспособность Не менее 18 ч при 20±2°C
Параметры пневматического воздушного распыления	Диаметр сопла (мм): 1,2-1,9
	Давление на сопле (минимальное): 2-3 бар
Время высыхания	Температура поверхности 23°C 40°C
	Отлип 10 мин 5 мин
	До степени 3 1 ч 30 ми
	Интервал перекрытия (мин) 2 ч 1,5 ч
	Время высыхания и полимеризации определены при контролируемой температуре и относительной влажности менее 85%. Покрытие имело среднюю толщину из диапазона толщин для данного продукта.
	Отлип: состояние пленки, когда при небольшом нажатии пальцем на покрытие не остается отпечаток, и покрытие не является липким. Определяет возможность проведения работ с образованием пыли на смежных поверхностях и конструкциях.
	До степени 3: минимальное время, по истечении которого покрытие может выдерживать механическое воздействие без повреждений.
	Интервал перекрытия (мин): минимально рекомендованное время, по истечении которого может быть нанесен следующий слой.
Совместимость с другими покрытиями	В зависимости от условий эксплуатации продукт может использоваться с различными грунтами и верхними покрытиями. Примеры совместимых покрытий приведены ниже. Для получения более подробных рекомендаций обратитесь в компанию Litum.
	Предыдущий слой: полиуретановое акриловое покрытие Последующий слой: полиуретановое алкидное (2К) или полиуретановое акриловое (2К)
Стандартная упаковка	Объём (л и кг) Литавуд Краска 6030 серия-базовая 20 кг

Комп. А

Литавуд Отвердитель марок от 0001 до 0200. Комп. Б 10 л

Указанные выше значения действительны для заводских покрытий.

Хранение и срок годности при 23°C

Контейнеры с материалом хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте вдали от источников тепла и воспламенения. Контейнеры держать плотно закрытыми. Соблюдать осторожность.

Литавуд Краска 6030 серия-базовая 1 год
Комп. А

Литавуд Отвердитель марок от 0001 до 0200. Комп. Б 1 год

Указанный выше срок является минимальным временем хранения, по истечении которого продукт подлежит проверке.

Классификация, охрана здоровья и безопасность

Продукт предназначен только для профессионального использования. Исполнители должны пройти обучение, обладать опытом, а также иметь возможности и средства для смешивания и нанесения покрытия в соответствии с технической документацией Litum. При работе с продуктом обязательно использование средств индивидуальной защиты (СИЗ). Указанная выше информация основана на наших текущих знаниях о продукте. Все отступления, учитывающие специфику конкретных проектов, должны быть представлены на одобрение ответственному представителю Litum до начала работ. Соблюдать меры безопасности, указанные на таре. Использовать при хорошей вентиляции. Не вдыхать аэрозоль. Избегать попадания на кожу. При попадании на кожу немедленно промыть чистящим средством, мылом и водой. Глаза промыть водой и немедленно вызвать врача.

Изменение цвета

Цвет покрытий краски может немного отличаться в зависимости от партии материала. При воздействии солнечного света и атмосферных условий покрытие может выцветать и образовывать продукты меления. Обратитесь в местный офис Litum для получения дополнительной информации.

Примечание

Изложенная в настоящем документе информация основывается на наших последних лабораторных тестированиях и практическом опыте. Лакокрасочные материалы являются полуфабрикатами и зачастую используются без контроля со стороны Litum. В связи с этим Litum не дает каких-либо гарантий, кроме гарантии качества продукта. Небольшие отступления от установленных параметров могут быть допущены, если это необходимо согласно требованиям, действующим по месту выполнения работ. Litum сохраняет за собой право без предупреждения изменять содержащиеся в настоящем документе сведения.

Лицам, использующим специализированные покрытия, рекомендуется обращаться в Litum для подтверждения методов нанесения и соответствия выбранного покрытия своим потребностям.

В данный технический паспорт могут быть внесены изменения. Проверяйте актуальность технических паспортов на сайте www.litum.org в разделе «Технические документы».