

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Код продукта: UPT0530

Наименование: UPT0530 – Лак прозрачный для наружных работ 2K G30

Тип продукта: Лак для наружных работ

Свойства

Двухкомпонентный многослойный прозрачный лак на сольвентной основе, подходит для нанесения распылением, кистью и валиком на дерево или древесные материалы, характеризуется хорошей вертикальной устойчивостью, отличной наполняемостью, высокой эластичностью и стойкостью к внешним воздействиям. Материал содержит вещества, снижающие образование древесного грибка и плесени, а также фильтры, защищающие древесину и лак от разрушения под воздействием солнечного света.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

UPT0530	Параметр	Значение	Единица	Методика
	Плотность (20°C)	0,97 - 1,02	г/с3	IST 11/01
	Вязкость Ford 4 (20°C)	65 - 75	Сек.	IST 11/08
	Сухой остаток	42 - 48	%	IST 11/06
CVP0224	Параметр	Значение	Единица	Методика
	Плотность (20°C)	0,95 - 0,99	г/с3	IST 11/01
	Вязкость Ford 4 (20°C)	10 - 13	Сек.	IST 11/08
	Сухой остаток	29 - 33	%	IST 11/06

Приведенные значения указывают типовые свойства продукта, технические характеристики предоставляются по запросу.

ПРИМЕНЕНИЕ

Добавить отвердитель CVP0224 в пропорции 50% по весу, затем разбавить с помощью DPV0006. Разбавление продукта определяется в процессе нанесения в зависимости от параметров нанесения, рекомендуется 20% по весу. Зашлифовать окрашиваемую поверхность абразивом P150 - P180, удалить пыль и нанести первый слой. Для нанесения поверх предыдущих слоев, зашлифовать абразивом P320, удалить пыль и нанести следующий слой. Соблюдать требуемое время сушки перед нанесением каждого слоя во избежание дефектов поверхности. Для повышения долговечности, на древесину с открытыми порами перед нанесением UPT0530 рекомендуется нанести первым слоем изолятор IMT0022, который катализируется с помощью CVP0169 в пропорции 100%. Лак UPT0530 можно окрашивать путем добавления материалов серии PPT 02 в требуемой пропорции для достижения желаемого цвета, максимум 25% по весу. Рекомендуется хорошо перемешивать в течение не менее 5 минут. Добавить к смеси отвердитель CVP0224 в пропорции 50% по весу, затем разбавить с помощью DPV0006.

НАНЕСЕНИЕ

Срок жизни	2 ч при 20°C (при хорошей вентиляции)
Рекомендуемый расход	100 - 150 г/м ²
От пыли	25-30 мин. при 20°C (при хорошей вентиляции)
На отлип	40-45 мин. при 20°C (при хорошей вентиляции)
Шлифуемость	1) вручную: минимум чем через 2 ч. при 20°C (при хорошей вентиляции)
Шлифуемость	2) шлифмашина: минимум чем через 6 ч. при 20°C (хорошая вентиляция)
Штабелирование	Через 24 ч. при 20°C (при хорошей вентиляции)

ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА

Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке, в прохладном месте, без резких изменений температуры, при температуре от -5 до + 40°C. Стандартная упаковка 25 кг. При наличии особых запросов дополнительно проводится оценка работоспособности.

МЕРЫ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Данный продукт предназначен для профессиональных пользователей, следует учитывать информацию паспорта безопасности.