

KABINET

ИНТЕРЬЕРНЫЙ ЛАК



KABINET 20		KABINET 70
Сфера применения	Светостойкий акриловый лак для отделки деревянных поверхностей (стеновые и потолочные панели, бревна, брусья, двери, плинтусы, элементы мебели и т.д.) внутри помещений. Лак можно использовать для покрытия бетонных, кирпичных, оштукатуренных каменных оснований, а также ранее окрашенных или оклеенных бумажными обоями поверхностей для придания им влаго- и износоустойчивости. Лак не предназначен для парилок, полов и поверхностей, подвергающихся сильному механическому износу. Тонируется по системе Eskarocolor (карта цветов WoodColor).	
Свойства	Лак содержит УФ-фильтр, что уменьшает потемнение древесины и воск, повышающий водоотталкивающие свойства покрытия. Разбавляется водой, быстро высыхает. Защищает поверхность от загрязнений и царапин. Может использоваться как основа для декоративных добавок (пигменты с эффектом золота, серебра и бронзы, перламутровые пигменты и тд).	
Вид окрашенной поверхности	Полуматовая	Глянцевая
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой и чистой. Влажность дерева не должна превышать 18%. Старое отслаивающееся покрытие полностью удалить, отшлифовать всю поверхность шкуркой, пыль удалить. Блестящие поверхности зашлифовать.	
Нанесение	Лак тщательно перемешать перед применением, а также перемешивать во время работы для равномерного распределения тонирующей пасты и матирующей добавки. При необходимости первый слой разбавить водой до 10% по объему. Нанесение при прямом солнечном свете, сквозняке и повышенной температуре могут привести к дефектам поверхности. Лак рекомендуется наносить в 2...3 слоя вдоль волокон дерева непрерывно от края до края поверхности. Перед нанесением следующего слоя поверхность слегка отшлифовать и удалить пыль. Цвет поверхности, покрытой тонированным лаком, зависит от породы и оттенка дерева, а также от количества слоев лака. Последний слой рекомендуем наносить нетонированным лаком.	
Рабочие инструменты	Кисть, лаковый валик. По окончании работ промыть водой с мылом.	
Рабочая температура	Наносить при температуре не ниже +10°C и не выше 30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.	
Тип связующего	Акрилат	
Растворитель	Вода, до 10%	
Расход (на каждый слой)	6 ... 10 м ² /л	
Время высыхания	От пыли – 0,5 часа, для второго слоя – 1 ... 2 часа при 20°C и относительной влажности 50%. Покрытие набирает окончательную твердость примерно через три недели.	
Плотность	Около 1 кг/л	
Сухой остаток	Около 25%	Около 30%
Хранение	3 года с даты изготовления в неповрежденной оригинальной упаковке в прохладном, защищенном от мороза месте при температуре не ниже +5°C и не выше +35°C.	
Охрана окружающей среды	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Избегать небезоснованного риска. Для очистки загрязненной составом поверхности и предметов использовать воду. Неиспользованный продукт утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора отходов упаковки.	
Содержание ЛОС*	Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа e) 130 g/L (2010) Макс. содержание ЛОС* в продукте <130 g/L	

* Летучие органические соединения