



goodhim™

Professional Chemical Engineering

www.goodhim.com

Тел./факс: +7 (495) 215-13-29, E-mail: prom@goodhim.com

ЛАК МЕБЕЛЬНЫЙ GOODHIM EXPERT COMMODE

Назначение и область применения:

ЛАК МЕБЕЛЬНЫЙ GOODHIM EXPERT COMMODE - состав для декоративной обработки деревянных оснований (покрытий) внутри помещений. Предназначен для любых видов встроенной и корпусной мебели из деревянных панелей и обшивок для шкафов, комодов, полок, дверок. Рекомендован для лакирования стен, потолков, карнизов, дверей и прочих деревянных поверхностей, не подвергающихся сильному абразивному износу.

Не предназначен в качестве основного покрытия для поверхностей, с высокими механическими и химическими нагрузками (паркет, ступени, подоконники, перила) рекомендуется использовать ЛАК ПАРКЕТНЫЙ УРЕТАН-АКРИЛОВЫЙ GOODHIM EXPERT VARRO.

Основные свойства:

- На водной основе: экологичен, не токсичен, без запаха.
- Одобрен для покраски в детских и лечебных заведениях.
- Удобен в нанесении.
- Не оставляет полос от кисти.
- Быстро сохнет.
- Придает поверхности отличный декоративный вид,
- Подчеркивает естественную структуру древесины.
- Не желтеет и не темнеет со временем.
- Не изменяет естественный цвет древесины.
- Может колероваться в необходимый цвет.
- Образует прозрачную пленку.
- Степень блеска: полуглянцевый, полуматовый.

Способ применения:

1. Покрываемую поверхность следует очистить от грязи, воска, масел, жира, других загрязнений и покрытий, зашкурить вдоль древесных волокон, отшлифовать и протереть от пыли.
2. Лак готов к использованию и не требует разбавления.
3. Перед применением тщательно перемешать.
4. Наносят валиком или кистью в 2-3 слоя с интервалом 3 часа.
5. После нанесения первого слоя древесину рекомендуется отшлифовать. Перед нанесением последующего слоя поверхность тщательно очистить от пыли.
6. Рабочая температура: от +5°C.
7. **Расход** (площадь покрытия): 10-12 м²/л. на один слой (расход может изменяться в зависимости от состояния и вида древесины).



8. **Время высыхания** при температуре +20°C и относительной влажности 70%: первого слоя – 3 часа, полное - 24 часа. При нанесении ниже указанной температуры, время высыхания может увеличиться.

Очистка инструмента:

По окончании работ инструмент промыть водой.

Упаковка и фасовка:

Пластиковое ведро 0,9 и 2,0 л.

Хранение и транспортировка:

В плотно закрытой заводской таре при температуре от 0°C до +40°C. При замораживании / размораживании до -20°C не теряет своих свойств. (до 5 циклов). Срок годности 24 месяца с даты изготовления.

Меры безопасности:

Для защиты рук использовать резиновые перчатки, глаз - защитные очки. В случае попадания лака на кожу и слизистые оболочки, смыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. Пожаровзрывобезопасен. Класс опасности — IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.0076.

Состав:

Водная дисперсия акрилового сополимера, модифицирующие добавки в том числе восковые эмульсии, вода деминерализованная. Продукт сертифицирован.

Произведено: по ТУ 2313-001-03856078-2016.