



Масло-лазурь с воском для дерева

№1015

AQUA

ВОДНОЕ МАСЛО

При нанесении выравнивать кистью. Не растирать тканью.

Полуглянцевое, быстросохнущее масло с воском для помещений. Глубоко проникает в дерево, формирует природный защитно-декоративный слой, углубляет цвет и подчеркивает структуру поверхности. Благородный блеск, великолепный декор и защита поверхностей от загрязнений и влаги. Легко колеруется универсальными пастами для красок. Идеальная натуральная альтернатива обычным синтетическим покрытиям, с неограниченным сроком службы в помещении.

НАЗНАЧЕНИЕ: Для декоративной отделки и защиты стен, потолков, окон и конструкций из дерева, не подвергающихся повышенному износу, в помещениях с умеренной влажностью. Не подходит для темных пород дерева с высоким содержанием танинов из-за существенного увеличения времени сушки (дуб, каштан, красное дерево и др.).

БЛЕСК: Полуглянцевый.

ЦВЕТ И КОЛЕРОВКА: В жидком виде кремово-молочный, после высыхания - прозрачный. Колеруется любыми пигментными пастами для водных красок, а также системами машинной колеровки.

СОСТАВ: Модифицированные растительные масла (льняное, тунговое, рапсовое), пчелиный воск вnanoформе в воде; эмульгаторы; ускорители высыхания на основе металлов (<0,1%; не содержат свинца); тарный консервант (BIT, <0,05%); серебро в nanoформе; пихтовое и/или апельсиновое масло. Может содержать остаточный растворитель (<1%, испаряется при сушке).

РАЗБАВИТЕЛЬ: Не требует разбавления; при необходимости разбавить водой.

ХРАНЕНИЕ: В сухом прохладном месте в плотно закрытой упаковке не ниже +5°C и не выше +30°C. Не замораживать, т.к. состав теряет свойства. Срок годности в закрытой таре 5 лет.

РАСХОД: 1 л на ~12-18 кв.м в 2 слоя, или ~10-15 кв.м в 3 слоя. Для бревенчатой поверхности фактическая площадь превышает геометрическую на 30-40%.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ ДЕРЕВА: Дерево должно быть чистое, не поврежденное грибком, без синевы. Хорошо отшлифуйте поверхность абразивом с зерном Р120-180, удалите пыль и загрязнения. Чем лучше отшлифовано дерево, тем равномернее окраска и блеск.

НАНЕСЕНИЕ: Обработку проводить при температуре не ниже +12..15°C.

- 1). Тщательно перемешать, при необходимости провести колеровку (не более 10% колера по объему).
- 2). Нанести 1-й слой вдоль волокон кистью для антисептиков, распылителем или валиком, без выраженного избытка и потеков, равномерно распределяя по поверхности в процессе нанесения.

Не растирать только что обработанную поверхность сухой тканью!

Важно! При нанесении колерованного состава избегайте появления стыков (наплыдов) цвета, которые возникают из-за быстрой сушки масла (в течение нескольких минут) и повторном нанесении масла на уже окрашенные участки при обработке соседних. Для этого проводите

обработку отдельных элементов (досок и т.д.) в один прием, без пауз, не затрагивая соседние элементы.

3). 2-й слой можно наносить уже через 20-30 минут после первого, у которого еще сохраняется остаточная липкость, либо после полного исчезновения липкости - обычно через 4-6 ч.

4). Как правило, нанесения третьего слоя не требуется, он может быть нанесен при необходимости, локально или на всю поверхность (на сильно впитывающие участки, сучки, торцы и т.д.). Окончательное высыхание через 8-12 ч при 20°C и относительной влажности 50-60%. Полный комплекс свойств покрытие приобретает через 3-4 недели. При эксплуатации всегда можно локально обновить покрытие одним слоем состава.

Масло можно скорректировать или удалить в течение 1-2 ч после нанесения - тканью, смоченной растворителями №20, 21, 22, или уайт-спиритом.

При слипании кисти или валика при работе - промыть их указанными растворителями и промокнуть тканью.

Инструмент сразу после работы промыть указанными растворителями или растительным маслом, затем водой с моющим средством, просушить.

При сушке в течение 1-3 недель может сохраняться характерный запах высыхающих масел (натуральной масляной краски). Для ускорения сушки поддерживайте температуру не ниже +20..25°C и обеспечьте приток свежего воздуха (проветривание).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Работать в нитриловых перчатках (стойкие к маслу), в хорошо проветриваемом помещении вдали от огня, источников искр и раскаленных поверхностей. Загрязненную ткань, материалы (опилки, ветошь, одежду) и инструмент сразу промыть уайт-спиритом или растительным маслом, затем водой с моющим средством, или хранить во влажном виде в несгораемой емкости во избежание самовоспламенения при сушке.

НЕ ПРИМЕНЯТЬ ЛИЦАМ С АЛЛЕРГИЕЙ НА НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА, ВОСКИ И ПРОДУКТЫ ПЧЕЛОВОДСТВА!

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ/ИМПОТЕР: ООО «Олиа Натурфарбен РУС», г.Ижевск, ул. Мельничная, 46.
Originalprodukt: ÖLIA Naturfarben GmbH - Die Herstellung natürlicher Öle und Wachse, Österreich.