

# CELCO AQUA



## Лак для внутренних работ

- Лак для дерева на водной основе, с незначительным запахом
- Защищает поверхность от пожелтения
- Колеруется

### Свойства изделия

Быстросохнущий и практически не имеющий запаха лак для внутренних работ на водной основе. Образует на поверхности устойчивый к мытью слой лака, обладающий устойчивостью к воздействию воды, жира и бытовой химии. Содержащийся в продукте УФ-фильтр уменьшает потемнение древесины под воздействием солнечного излучения. Лак колеруется.

### Сфера использования

Продукт предназначен для лакирования стен, потолков, карнизов, дверей, планок и балок при внутренних работах в сухих помещениях.

### Базовая поверхность

Подходит для отделки новых и ранее покрытых лаком деревянных поверхностей, а также в качестве защитного лака для бетонных и кирпичных поверхностей и цементной штукатурки.

### Подготовка поверхности

Лакируемая поверхность должна быть очищенной от пыли, загрязнения, жира и воска. Следить, чтобы на всех этапах работы поверхность была сухой, содержание влаги в древесине – ниже 18 %.

С ранее покрытой лаком деревянной поверхности удалить отслоившийся лак, затем поверхность ошлифовать до гладкости. Для получения ровной поверхности без видимых переходов рекомендуется удалить с поверхности весь старый лак. Для достижения лучшей адгезии прочно связанный с базовой поверхностью старый слой лака оциновать шлифовальной шкуркой. Имеющиеся в деревянной поверхности отверстия и щели (но не щели между досками!) заполнить подходящей шпаклевкой, затем ошлифовать зашпаклеванные места до гладкости. Перед лакированием удалить с поверхности пыль влажной тряпкой или пылесосом.

### Лакирование.

Новую деревянную поверхность залакировать в 2–3 слоя, ранее лакированную поверхность – в 1–2 слоя лаком Celco Aqua.

Лак готов к применению; перед использованием лак тщательно перемешать. Первый слой при необходимости можно разбавить водой (до 10 % от объема), финишный слой наносить на поверхность в неразбавленном виде. Лак наносить на поверхность вдоль досок, при необходимости выполнить промежуточное шлифование. При нанесении на поверхность лак имеет молочно-белый цвет, высыхая, становится прозрачным.

### Работа с колерованным лаком

К колерованному лаку Celco Aqua добавить 10 % воды и нанести на поверхность один раз вдоль волокон. При работе поочередно покрывать лаком каждую доску отдельно, избегая возникновения в некоторых местах перехлестов. Рекомендуется наносить лак на поверхность кистью. Затем покрыть поверхность бесцветным лаком Celco Aqua в 1–2 слоя. Внимание! Каждый последующий слой колерованного лака придает более темный оттенок цвету поверхности.

### Очистка поверхности

Для очистки загрязненной поверхности использовать чистую воду, при необходимости также и нейтральные чистящие средства. Не применять чистящие вещества, содержащие органические растворители. Для чистки поверхности использовать мягкую губку или тряпку.



## Технические характеристики

Сфера применения	внутренние работы
Связующее вещество	акриловый латекс
Степень глянца (Gardner, 60°)	матовый и глянцевый
Укрывистость	8-12 м <sup>2</sup> /л в зависимости от впитывающей способности поверхности
Время высыхания (23 °С, RH 65 %)	сухой от пыли через 1 час, можно перелакировать через 2 часа
Разбавитель	вода
Рабочие инструменты	кисть, валик, распылитель
Очистка рабочих инструментов	вода
Хранение	хранить в закрытой таре в сухом и прохладном месте (выше +5 °С)
Упаковка	1 л / 2,5 л

## Рекомендации по лакированию

Требуемая температура воздуха и поверхности во время лакирования +10...25 °С (рекомендуемая температура +18±2 °С), относительная влажность воздуха 40...80 % (рекомендуемая 65 %). Более высокая или более низкая, чем допустимая температура или сквозняк при лакировании и во время высыхания лака могут обусловить возникновение следов перекреста, а также образование некачественной пленки лака.

Для повышения эффективности защиты деревянной поверхности рекомендуем в качестве рабочего и инструмента отдавать предпочтение кисти. Изделие наносить на поверхность непрерывным слоем вдоль волокон древесины. Перед нанесением следующего слоя поверхность рекомендуется слегка ошлифовать. После шлифования удалить с поверхности шлифовальную пыль.

## Безопасность труда

Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. Если необходима консультация врача, возьмите с собой упаковку или этикетку продукта. В случае плохого самочувствия обратиться в токсикологический центр или к врачу.

## Охрана окружающей среды и обращение с отходами

По окончании работы плотно закрыть емкость с лаком. Перед очисткой рабочего инструмента удалить излишки лака. Не сливать изделие в канализацию или в водоемы. Жидкие остатки краски доставлять в место сбора вредных веществ, и лишь полностью пустые емкости направлять на предприятие по обращению с отходами.

## Производитель

Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Швеция.

## Представитель

ООО «Акзо Нобель Холдинг Украина», Украина, 01004, г. Киев, ул. Красноармейская 9/2, офис 65, тел: (+38 044) 581 85 92, info.kyiv@akzonobel.com

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Таллинн, Эстония, тел.: (+372) 6305 299 info.ee@akzonobel.com

Указанные в описании продукции данные получены в лабораторных условиях и поэтому могут варьироваться в зависимости от метода нанесения на поверхность, климатических условий и т.д. Представленную информацию можно использовать как инструкцию при выборе изделия и рабочих приемов. Представитель не отвечает за ущербы, вызванные игнорированием указанного в инструкции по использованию или использованием изделия не по назначению. Для получения дополнительной информации обращаться к представителю. Представитель оставляет за собой право вносить изменения в указанные данные без предварительного информирования об этом.