АКВАТЕКС ШАЛЕ

ЛАК ТОНИРУЮЩИЙ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

НАЗНАЧЕНИЕ

Окраска и защита древесины от выгорания и пожелтения, биопоражения (гниения, плесени, грибка, синевы) и загрязнений

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Внутри помещений для окраски стен и потолков, дверей и других деревянных поверхностей, не подвергающихся сильному трению или износу:

- По деревянным поверхностям (вагонка, плинтуса, наличники, погонаж, обшивочные материалы);
- По различным материалам на основе древесины (ДВП, ДСП, фанера и пр.);
- Подходит для декорирования минеральных поверхностей: кирпич, бетон, камень, штукатурки, в том числе и декоративные.

Пригоден для окраски путей эвакуации с учетом требований Технического регламента.

СВОЙСТВА

- Отличная защита от выгорания: содержит транспарентные нано-пигменты и УФ-фильтры нового поколения
- Обеспечивает защиту от биопоражений (плесени, грибка) т.к. содержит трудновымываемый антисептик

специального синтеза

- Образует эластичное паропроницаемое («дышащее») покрытие
- Экологичный, без запаха растворителя
- Подходит для отделки детских комнат и мебели
- Подчёркивает природный рисунок древесины
- Наносится легко, равномерно и без подтеков
- Не желтеет
- Хорошо моется окрашенную и полностью высохшую поверхность можно мыть с применением неабразивных моющих средств и мягкой губки.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перемешать состав. При обработке, поражённой или ранее окрашенной древесины, предварительно очистить (отшлифовать, зашкурить) поверхность от старых отслаивающихся покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений и ворса.

Для грунтования рекомендуется использовать бесцветный состав. После высыхания грунтовочного слоя рекомендуется снять ворс мелкозернистой наждачной бумагой без нажима. После шлифовки ворса удалить пыль с поверхности.

Лак наносить периодически, помешивая на сухую древесину (влажностью не более 15%) при t° окружающего воздуха и поверхности не ниже +10°С и влажности воздуха не более 70%. Наносить кистью, валиком, распылителем в 1 – 2 слоя вдоль волокон древесины. При нанесении в 2 – 3 слоя поверхность приобретает шелковисто-матовый блеск.

Цвет покрытия, соответствующий выкрасу (образцу) проявляется через 10 – 30 минут после нанесения состава. Для поверхностей, подвергающихся трению и сильному износу, возможно использование в качестве морилки (в 1 тонкий цветной слой), например, для деревянных полов или мебели, с последующей лакировкой в 2 слоя бесцветным паркетным водно-дисперсионным лаком.

Внимание! Перед окраской больших площадей, для исключения разнооттеночности, лак одного цвета, но разных партий, смешать в одной емкости







ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

COCTAR N UV-E	атная дисперсия, транспарентные нано-пигменты, УФ-фильтры UV-A з диапазонов, УФ-абсорберы, антисептические и биоцидные ненты, модифицирующие, регулирующие и другие технологические ки
Методы нанесения Кисть,	валик, распылитель
Разбавление Не бол	пее 10% от массы состава
Температура применения Не них	ке +10°C и влажности воздуха не более 70%.
Допустимая влажность древесины Не бол	nee 15%
Количество слоев 1-2	
Расход в 1 слой Для пи	роганой древесины: 1 кг на 15 – 20 м²*; пленой древесины: 1 кг на 4 – 8 м²*. ический расход зависит от впитывающих свойств (плотности) древесины.
Время высыхания (при t° +20±2°C) поверх	пойная сушка — 1 час; полное высыхание 24 часа. ность можно мыть с применением моющих неабразивных средств через 21 ои окраске в 2 — 3 слоя.
Pueck uokupitad	висто-матовый в 2-3 слоя* ит от впитывающих свойств древесины
Готовые цвета Белый	, бесцветный, ваниль, венге, дуб, канадский орех, сосна
Колеровка машинная Колер	овочная карта «Лаки EUROTEX&AKBATEKC 3433-3469»
Колеровка ручная Униве	рсальными колерными пастами Dali™
Срок службы покрытия внутри помещений Более	10 лет
Очистка инструмента Вода	
·	от +5°C до +35°C; выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания, однократное нециклическое замораживание при t° до −40°C на срок суток
Срок годности 24 мес	яца в заполненной герметичной таре
epon rominerin	

