

Техническое описание

Кроющий антисептик для древесины АКВАТЕКС® СКАНДИ



Назначение:

- декоративная обработка древесины с целью получения плотного кроющего покрытия, скрывающего рисунок, но сохраняющего видимой структуру древесины
- защита древесины от воздействия влаги, появления и распространения биопоражений (гниения, плесени, грибка, синевы), УФ-излучения (потемнения, выгорания) и других атмосферных воздействий
- обновление деревянных поверхностей, ранее окрашенных алкидными или акриловыми составами, в том числе темных тонов

Область применения:

внутри и снаружи помещений по деревянным поверхностям (стены, потолки и пр.) и материалам, по основе древесины (ОСП, ДВП, ДСП фанера и др.); фасады домов, беседки, садовые строения, малые архитектурные формы и пр.

Свойства:

- образует атмосферостойкое покрытие, надежно защищающее древесину от негативных факторов окружающей среды и устойчивое к перепадам температуры от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$
- благодаря наличию натурального воска в составе, обладает водоотталкивающими свойствами
- содержит активные антисептические компоненты последнего поколения, препятствующие появлению и распространению биопоражений

- долговечное покрытие устойчиво к истиранию, выдерживает влажную уборку с применением моющих средств
- обладает повышенной эластичностью, не растрескивается и препятствует растрескиванию древесины
- отличается высокой кроющей способностью
- образует паропроницаемое покрытие, сохраняющее способность древесины «дышать»
- экологичен, без неприятного запаха, не содержит органических растворителей и опасных компонентов

Рекомендации по применению:

Перед применением перемешать. При обработке больших площадей, во избежание разнооттеночности, состав одного цвета, но разных партий смешать в одной емкости. Запрещается нанесение состава при угрозе, вовремя и в течение 24 часов после дождя, сильного тумана или выпадения росы. При обработке, пораженной или ранее окрашенной древесины, предварительно очистить (отшлифовать, зашкурить) поверхность от старых отслаивающихся покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений. С целью повышения срока службы покрытия снаружи помещений рекомендуется предварительное грунтование составом Акватекс™ Грунт-антисептик. Исключить попадание воды на обработанную поверхность в течение 2-х суток после нанесения.

Категорически не рекомендуется проводить окрасочные работы снаружи помещений при угрозе, во время и в течение 5-ти часов после дождя, сильного тумана или выпадения росы

- во избежание образования явно выраженных стыков, при окраске больших площадей, в том числе фасадов зданий, необходимо соблюдать правило «от угла до угла» и окрашивать одну сторону в 1 слой за 1 подход или за 1 день
- наилучший декоративный эффект и максимальный прогнозируемый срок службы покрытия достигаются при проведении окрасочных работ с помощью кисти из искусственной щетины
- осуществляя ручную колеровку, необходимо придерживаться нескольких правил:
 - колеровать сразу то количество краски, которое потребуется на весь объем работ (в случае, если материала не хватит или если он колеруется постепенно, воспроизвести точно такой же цвет вручную – практически невозможно), смешав все в одной емкости
 - колорант (краску или пасту) вводить постепенно, постоянно перемешивая и оценивая результат
 - колорант вводить в количестве, не превышающем указанного производителем (в данном случае – 4% от общей массы краски); именно это количество не изменит малярных и эксплуатационных свойств и не повлияет на прогнозируемые сроки службы покрытия

○ **Технические данные:**

Состав	высококачественные акриловые дисперсии, натуральный воск, активный антисептик, диоксид титана, пигменты, наполнитель, специальные аддитивы, вода
Методы нанесения	кисть, валик, распыление, облив/окувание
Разбавление	вода, но не более 10% от массы
Температура применения	от +10°C, относительная влажность воздуха менее 80%
Допустимая влажность древесины	до 30%
Количество слоев	<ul style="list-style-type: none"> • внутри помещения – 1-2 слоя • снаружи помещения – 2 -3 слоя
Расход в 1 слой	1л на 10-12м ²
Время высыхания (при t° +20±2°C)	<ul style="list-style-type: none"> • межслойная сушка - 2 часа • окончательный набор прочности покрытия – 4-6 суток
Блеск покрытия	полуматовый
Цвета (готовые)	<ul style="list-style-type: none"> • Топленое молоко, Альпийское утро, Айсберг, • Карамель, Северное море, Фьорд • Имбирь, Лакрица • допускается смешение цветов между собой
Колеровка машинная	База А по каталогам: NCS 1950, Nova 2024, RAL
Колеровка ручная	универсальными колерными пастами или колеровочными красками ТМ Dali™
Прогнозируемый срок службы покрытия (снаружи помещений)	до 10 лет
Прогнозируемый срок службы покрытия (внутри помещений)	не ограничен
Очистка инструмента	вода
Хранение и транспортировка	<ul style="list-style-type: none"> • при t от 0°C до +35°C

	<ul style="list-style-type: none">• допускается 5 циклов замораживания-оттаивания либо однократное нециклическое замораживание на срок до 30 суток.
Срок годности	2 года в заполненной герметичной таре
Фасовка	0,75; 2,5; 9 л