

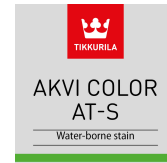
Tikkurila Akvi Color AT-S

ОПИСАНИЕ

Водоразбавляемая морилка для деревянных поверхностей.

СВОЙСТВА

- Содержит светостойкие пигменты. Окрашенная древесина сохраняет свой цвет значительно дольше.
- Продукт предназначен для использования внутри помещений.
- Может использоваться для окраски зданий с логотипом Nordic Swan Ecolabeled. Не наносит вред окружающей среде
- Подчеркивает внешний вид древесины. Колеруется в широкий спектр цветов. Колеровка в натуральные оттенки древесины возможна под заказ.
- Akvi Color AT-S наносится распылением или окунанием.
- Морилка не содержит свободного формальдегида и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендован для окрашивания мебели, дверей и ДВП внутри помещения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объемная доля нелетучих веществ (Сухой остаток) 2–20%, в зависимости от цвета

Массовая доля нелетучих веществ (Сухой остаток) 3–25%, в зависимости от цвета

Плотность 0.99–1.1 кг/л, в зависимости от цвета

Рекомендуемая толщина пленки и теоретический расход 10–20 м²/л, в зависимости от цвета. Данные приведены для неразбавленной морилки. Практический расход зависит от толщины слоя, метода и условий нанесения, подготовки поверхности, формы изделия, квалификации маляра и других факторов.

Время высыхания

Показатель (80–100 г/м ²) ТМП	Температурный диапазон			
	+20°C	+50°C	+70°C	IRM
Межслойная выдержка, спустя	30 мин	15 мин	10 мин	5 мин

Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции и других факторов.

Цвет

Цвета каталога Akvicolor AT, также цвета под заказ. Колеруется по системе Akvi Tone.

Tikkurila Akvi Color AT-S

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	<p>Очистить окрашиваемую деревянную поверхность от грязи, пыли, плесени, грибковой синевы и посторонних включений. Влажность древесины должна быть ниже 20%.</p> <p>Перед окрашиванием деревянная поверхность должна быть отшлифована шкуркой шлифовальной (наждачной бумагой) с зернистостью P150-320. Ранее окрашенная поверхность должна быть отшлифована до чистой древесины. После шлифования с поверхности необходимо удалить всю образовавшуюся пыль и загрязнения.</p> <p>Внимание! Зернистость наждачной бумаги может повлиять на оттенок покрытия.</p>
Рекомендуемые финишные покрытия	Merit 20, Merit 30, Merit 80, Luminol Clear 25, Akvilac FD 25, Akvilac FD-J 10, Akvilac FD-J 25, Akvilac FD 70.
Условия при нанесении	<p>Все окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. В процессе нанесения и сушки температура грунтовки, воздуха и обрабатываемой поверхности должна быть не ниже +18°C. Относительная влажность воздуха не должна превышать 70%. Покрытие можно сушить в естественных условиях или с использованием сушильной камеры.</p>
Нанесение	<p>Тщательно размешайте морилку перед использованием. Различные методы нанесения могут повлиять на оттенок покрытия. Перед окраской больших площадей оттенок покрытия необходимо проверить на небольшом участке.</p> <p>Традиционное распыление: разбавление 0-10% по объему. Рекомендуемый диаметр сопла: 1,0 – 1,4 мм (угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции) Давление: 2-3 бар</p> <p>Нанесение окунанием: продукт не требует разбавления.</p>
Разбавитель	Вода
Очистка инструментов	Вода
ЛОС	Содержание летучих органических веществ в пропитке составляет 100 г/л.
ОХРАНА ТРУДА	<p>Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у специалистов Tikkurila Oyj.</p>

Только для промышленного и профессионального применения.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Данный продукт предназначен исключительно для профессионального использования и должен применяться только специалистами, обладающими необходимыми для применения продукта знаниями и опытом. Приведённая выше информация носит рекомендательный характер. Компания-производитель не несёт ответственности за условия эксплуатации продукта и сам процесс его использования. В случае, если вы намереваетесь использовать продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.