



## ФАСАДНАЯ АКВАЛАЗУРЬ ТА-115

|  |   |
|--|---|
| <b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>                      | Водоразбавляемый алкидно-акриловый состав для наружных работ предназначен для деревянных стен, конструкций, погоножа, ограждений и заборов и т.д. Содержит водоотталкивающие восковые добавки и защищающие древесину биоциды. Не требует перешлифовки при повторных нанесениях.<br>Длительное время сохраняет цвет. Обеспечивает равномерную лессирующую окраску, хорошо впитывается и подчеркивает текстуру древесины. Повторное нанесение по мере износа. |
| <b>СВОЙСТВА</b>                        | Содержит активные добавки против синевы, гнили, плесени и другой микрофлоры. Полученное колерованное покрытие стойко к УФ-излучению. Выпускается бесцветная база под колеровку.   |
| <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>              |   |
| <b>Расход на один слой</b>             | Около 100 г/м <sup>2</sup> . На расход влияет впитывающая способность древесины.  |
| <b>Сухой остаток</b>                   | Около 17%   |
| <b>Вязкость при поставке (по ВЗ-4)</b> | Около 50 с  |
| <b>Время высыхания</b>                 | Первый слой - не более 1 часа при температуре +23°C. Второй слой – около 3-х часов при температуре +23°C. Окончательная сушка покрытия около 12 часов. Пониженная температура и высокая влажность воздуха увеличивают время высыхания.  |
| <b>Биозащитные свойства</b>            | по ГОСТ 9.050-70 метод Б и ГОСТ 9.048-87 – Пгхо (покрытие обладает фунгицидными свойствами).  |
| <b>Колеровка</b>                       | Бесцветное, требуется колеровка   |
| <b>Разбавитель</b>                     | ВОДА  |
| <b>ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ</b>        |   |
| <b>Подготовка поверхности</b>          | Наносить на сухую, очищенную от смол, пыли и грязи загрунтованную поверхность древесины. Рекомендуемые грунты: ГРУНТ-АНТИСЕПТИК АП 297 или АНТИСЕПТИК ТА 141.   |
| <b>Нанесение</b>                       | Наносить при температуре воздуха и подложки выше +10°C. Рекомендуемая влажность древесины – не более 20%. Перед применением перемешать. Наносить в 2-3 слоя на сухую очищенную древесину кистью, валиком, распылением при температуре выше +10°C.   |
| <b>Очистка инструментов</b>            | До высыхания состав отмывается водой.   |
| <b>Хранение</b>                        | Хранить в плотно закрытой таре при температуре +15°C - +25°C. Гарантийный срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.  |
| <b>МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ</b>               | Аквалазурь пожаровзрывобезопасна. При случайном попадании в глаза, на слизистые оболочки или кожу промыть большим количеством воды. Инструмент промыть водой непосредственно после применения, не допуская высыхания. Не использовать для обработки поверхностей, имеющих контакт с пищевыми продуктами. Тару после использованных антисептических материалов запрещается использовать для хранения питьевой воды или пищевых продуктов.                    |

Из-за большого различия в восприимчивости свежеспиленного материала относительно типа дерева и распила, техники хранения, условий влажности, метода обработки и т.д., необходимо провести полевые испытания, которые позволят выбрать наиболее подходящие условия применения и оптимальную концентрацию из интервала применяемых.

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. Точные характеристики покрытия на изделия определяются как свойствами материала, так и технологией нанесения. Указания по применению выданы на основе нашего современного практического опыта и лабораторных испытаний. Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции.