



SAUNA PROTECT

АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ ВОДОДИСПЕРСИОННАЯ ПРОПИТКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



- Повышает гидрофобные свойства
- Предотвращает образование плесени и грибка
- Подчеркивает текстуру древесины
- Возможна тонировка

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Водоразбавляемая пропитка на основе акриловой дисперсии используемая для защиты деревянных поверхностей, в том числе подвергаемых нагреву до 120 °С. Обработка пропиткой продлевает срок эксплуатации деревянных конструкций, улучшает декоративные и гидрофобные свойства деревянных поверхностей. Сохраняет паропроницаемость и подчёркивает фактуру древесины. В составе присутствуют фунгициды (средства против плесени и синевы), которые обеспечивают дополнительную защиту обработанных поверхностей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначена для защиты деревянных поверхностей во влажных помещениях, посредством проникновения в основание и образования водо- и грязеотталкивающего покрытия. Основное назначение пропитки - это обработка стен и потолков в раздевалках, душевых и парных помещений бань и саун. Не предназначена для обработки полков парных помещений. В случае использования тонированного продукта необходимо учесть ограничение максимально допустимой температуры эксплуатации обработанных поверхностей — не выше 50 °С.

<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:</u>	
<u>Внешний вид покрытия:</u>	Безцветная. Допускается тонировка средством для тонирования древесины FURNICOLOR.
<u>Блеск:</u>	Матовая
<u>Время высыхания при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 50 %:</u>	1 час при влажности древесины 12 - 16% , 4 часа при влажности древесины 40 % , 2 часа для тонированной пропитки с дополнительно введёнными 10 % средства FURNICOLOR
<u>Массовая доля нелетучих веществ, %</u>	6,5 ± 1,5
<u>Плотность, г/мл</u>	1,00 ± 0,05
<u>Расход для одного слоя:</u>	6 ÷ 10 м ² /л
<u>Растворитель:</u>	вода
<u>Способы нанесения:</u>	Кистью, валиком или распылением
<u>Срок хранения:</u>	36 месяцев в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C.



ПРИМЕНЕНИЕ:

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ:

Перед применением перемешать. При нанесении нетонированной пропитки методом распыления разбавляют водой до 10 % по объёму. Для обработки древесины не подвергающейся воздействию высоких температур (не более 50 °С) и придания ей декоративной окраски пропитку можно тонировать средством FURNICOLOR добавляя до 10 % по объёму. В этом случае не потребуется дополнительное разбавление при нанесении распылением.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Поверхность перед окраской очистить от загрязнений и пыли. В случае необходимости восстановить впитывающую способность древесины рекомендуется проведение дополнительной обработки наждачной бумагой с зернистостью Р 150 - Р 180. Допускается обработка влажной древесины.

НАНЕСЕНИЕ:

Пропитка наносится на чистые поверхности сохранившие впитывающую способность кистью, валиком или распылением в 1-2 слоя при температуре окружающего воздуха не ниже +5°C. При нанесении нетонированной пропитки достаточно одного слоя. При использовании тонированной пропитки для придания требуемой окраски допускается нанесение 2-го слоя, не ранее чем через 4 часа (при температуре +20°C).

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ:

Приступить к эксплуатации бани или сауны разрешается не ранее чем через 2 суток после нанесения пропитки и предварительного прогрева до эксплуатационных температур в течении не менее 2 часов без присутствия людей с последующим проветриванием помещения.

ПРОМЫВКА ИНСТРУМЕНТОВ:

Окрасочные инструменты после использования промыть теплой водой с мылом.

ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

При работе с данным продуктом соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Работать в хорошо вентилируемом (проветриваемом) помещении;
- Использовать индивидуальные средства защиты (очки, респиратор, перчатки).

Более подробная информация в листе безопасности, который выдается по требованию и на этикетке.



0,8 л; 3,6 л; 9 л



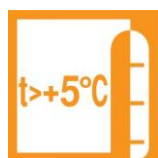
6÷10 м²/л



1-4 часа



вода



t > +5°C

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта и не считаются полными. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Качество продукта гарантируется нашей системой производства, которая соответствует стандарту ISO 9001. Мы, как производитель, не можем контролировать и повлиять на условия нанесения, а также другие факторы применения продукции. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.rilak.lv вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий. Мы оставляем за собой право, в одностороннем порядке, без оповещения, вносить изменения в технические спецификации. В случае возникновения любых вопросов и неясностей, свяжитесь с производителем или продавцом.