|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Для наружных и внутренних работ.**  Огнезащитный состав и антисептик для бань и саун. Для древесины и материалов на ее основе. | Pirilax-Terma-3,5.png |  |
|  |
|  |

## Назначение состава

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Обладает сильными антисептическими свойствами. Уничтожает плесневые и деревоокрашивающие грибы, водоросли и препятствует их повторному появлению. 2. Защищает от жука-древоточца. 3. Защищает древесину от возгорания, останавливает распространение пламени. 4. Увеличивает срок службы деревянных строений. Снижает растрескивание древесины, консервирует поверхность, замедляет ветшание. 5. Обеспечивает долговременный защитный эффект. 6. Совместим с большинством лаков и красок. Рекомендуем применять внутри помещений с составом «KRASULA® для бань и саун», снаружи – с составом для защиты и тонирования древесины «KRASULA®». | D:\новые пирилаксы\значек-1-я-группа-Огнезащиты.png | *Обеспечивает максимальную огнезащиту*  *(КМ1, первую и вторую группы огнезащитной эффективности).* |
| значек-Расход.png | *Расход для огнезащиты от 180 г/кв.м.* |
| значек-от-плесени,-синевы,-жука.png | *Невымываемые антисептики обеспечивают высокоэффективную защиту от синевы, плесени, жука-древоточца.* |
| значек-ЭКО.png | *Можно использовать в детских комнатах. Обработанная поверхность безопасна для людей и животных.* |

## Область применения

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Для обработки наружных и внутренних поверхностей бань и саун. 2. Для стен и потолков в парных из хвойных пород древесины, в помывочных, предбанниках, комнатах отдыха, помещениях для бассейнов, а также мансард и чердачных конструкций из любых пород древесины. 3. Для срубов бань и саун на выдержке. 4. Подходит для обработки клееных деревянных конструкций и др. материалов на основе древесины (фанеры, OSB). 5. Для обработки полка в парных и пола рекомендуем применять специализированные масла. | Изображение для Pirilax Terma.png |

## Принцип действия огнебиозащиты

## D:\новые пирилаксы\Схема-действия-составов.jpg

|  |  |
| --- | --- |
| Огнезащита | Антисептическая защита |
| Состав «Pirilax®»-Terma меняет механизм терморазложения древесины, отводит кислород из зоны горения, образует пенококс.  Снижает токсичность и уменьшает количество дыма. | В состав «Pirilax®»-Terma входит комплекс стойких к вымыванию связанных биоцидных добавок (вещества, предназначенные для борьбы с микроорганизмами).  Под действием ферментов микроорганизмов биоцид высвобождается точечно именно в том месте, где необходима защита, тем самым предотвращает биопоражение. |

Внешний вид покрытия:

Тонирует древесину в янтарный цвет. Пленку на поверхности не образует.

Рекомендуемая температура эксплуатации:

* для хвойных пород древесины от -50°С до +110°С,
* для лиственных - от -50°С до +50°С.

## Подготовка к нанесению:

Состав готов к применению. Не требует разбавления и колеровки. Наносить на поверхность, очищенную от пыли, грязи, пленкообразующих и водоотталкивающих покрытий. Оборудование для нанесения и емкости для хранения должны быть изготовлены из пластмассы или нержавеющей стали.

## Расход

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Расход на защиту | На 1 кв.м | Количество слоев |
| Антисептирование | 100 г. | 1 |
| Огнезащита (2 группа), антисептирование | 180 г. | 2 |
| Огнезащита (1 группа), антисептирование, защита от термитов | 280 г. | 3 |
| КМ1, К0 (15) антисептирование, | 400 г. | 4 |

## Способы нанесения:

Кистью, валиком, методом распыления или окунания. При нанесении рекомендуем учитывать поправочный коэффициент на непроизводительные потери: от 1,1 до 1,6 в зависимости от вида используемого оборудования и сложности геометрии обрабатываемой конструкции. Работы можно производить в широком диапазоне температур: от -15°С до +50°С.

## Время высыхания:

Не менее 24 ч. при t°+20°С. Время протекания реакции взаимодействия состава с древесиной 10-15 суток, в зависимости от условий окружающей среды. Через 10-15 суток на поверхность можно наносить финишное лакокрасочное покрытие. Перед нанесением лакокрасочного покрытия предварительно произвести пробный выкрас для оценки совместимости и внешнего вида.

## Срок службы покрытия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условия эксплуатации | Огнезащита | Антисептирование |
| Снаружи | 5 лет | 7,5 лет |
| Внутри помещений | 16 лет | 20 лет |
| Внутри помывочных и парных бань и саун | 6 лет | 6 лет |
| В местах, подверженных  истиранию и прямому  воздействию воды | Покрытие обновлять по мере необходимости | |