



Пропитка огнебиозащитная Premia

2 в одном:

- I (высшая) группа огнезащиты;
- потеря массы при огненном испытании не более 9%;
- 15 лет биозащиты

Краткая аннотация

<p>Фасовка</p> <ul style="list-style-type: none"> – Канистра ПЭТ – 5 л., – Канистра ПЭТ – 10 л. 	<p>Нормативная документация: ТУ 2499-008-49417770-2008, с изм. №1-3</p>
<p>Назначение</p> <p>Пропитка огнебиозащитная представляет собой готовый к применению водный раствор активных целевых неорганических компонентов. Используется для обработки ранее неокрашенной древесины, представляет собой средство «два в одном»:</p> <ul style="list-style-type: none"> во-первых, препятствует воспламенению древесины, обеспечивает защиту на всех стадиях развития пожара, делает ее трудносгораемой (самая высокая I группа огнезащиты). Потеря массы при огненном испытании не более 9%; во-вторых - от биоразрушений (синевы, плесени). <p>На водной основе. Не нарушает и не скрывает естественную текстуру и цвет древесины. Сохраняет огнезащитную эффективность не менее 15 лет, надежно защищает обработанные поверхности от биоразрушений в течение 15 лет.</p> <p>Используется для обработки ранее неокрашенной древесины и деревянных конструкций внутри жилых, производственных, административных и учебных зданий, не подлежащих декоративной окраске помещений</p>	<p>Пригодные подложки: необработанная древесина.</p>
<p>Применение</p> <p>Наносить на очищенную от грязи, пыли поверхность древесины. Не допускается нанесение состава на ранее окрашенное лакокрасочными материалами основание. Идеальными условиями для нанесения являются: температура воздуха (20±2)°С, влажность воздуха (65±5)% и влажность древесины не более (8-15)% при плотности древесины (400-500) г/м³. Работы производить при температуре воздуха и поверхности не ниже +5°С, влажность древесины не должна</p>	<p>Расход: для достижения I –ой группы огнезащитной эффективности (ГОСТ Р 53292-2009) расход состава не менее 500 г/м² без учета потерь.</p>

составлять более 30%. Отклонения от температуры и влажности воздуха, влажности древесины влечет за собой изменения во времени сушки и в количестве нанесенных слоев.

Наличие белых хлопьев в емкости не является дефектом, а обусловлено составом пропитки. Не отражается на внешнем виде обработанной древесины!

Перед применением тщательно перемешать, во время работы периодически перемешивать. Состав наносить кистью, валиком в два или более слоев с промежуточной сушкой не менее 5-6 ч.

Допускается нанесение методом погружения, время выдержки древесины в составе должно составлять не менее 30 минут.

Пропитка готова к применению, не разбавлять!

Разрешительная документация:

1. Свидетельство о государственной регистрации.
2. Свидетельство о соответствии пожарной безопасности по I группе огнезащитной эффективности.

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид материала в таре	Непрозрачная жидкость желтовато-белого цвета. Содержит белые хлопья, мягко оседающие на дне емкости и легко перемешивающиеся.
Внешний вид покрытия	Не образует видимой пленки и не содержит включений.
Массовая доля нелетучих веществ, %	25-30
pH	12-14
Плотность, г/см ³	1,18-1,23

Дополнительная информация

<p>Меры предосторожности</p> <p>Работы проводить в хорошо проветриваемом помещении, применяя индивидуальные средства защиты. Избегать попадания внутрь. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Беречь от детей!</p>	<p>Гарантийный срок: 24 месяца с даты изготовления.</p>
<p>Транспортировка и хранение</p> <p>Транспортировать и хранить в герметично закрытой таре при температуре от +5 до +30°C. Допускается однократное замораживание состава до температуры не ниже 5°C. В случае замерзания состав размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева. После оттаивания состав сохраняет первоначальные свойства. Работы проводить в хорошо проветриваемом помещении.</p>	<p>Состав: водный раствор солей (антипирен, эффективный антисептик, вода).</p>

Произведено по рецептуре и под контролем качества:

ОАО «Объединение «Ярославские краски»
150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17
телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84
e-mail: kraski@yarkraski.ru, yarkraski.ru