



Упаковка 1 кг; 3,3 кг; 10,5 кг; 24 кг; 50 кг



Назначение

Огне- и биозащитный пропиточный состав для древесины и материалов на ее основе.

- Защищает древесину от возгорания, останавливает распространение пламени.
- Обладает двухуровневой антисептической защитой. Уничтожает плесневые и древоокрашивающие грибы, водоросли и препятствует их повторному появлению. Защищает от жука-древоточца и термитов.
- Увеличивает срок службы деревянных строений. Снижает растрескивание древесины, консервирует поверхность, замедляет ветшание.
- Обеспечивает долговременный защитный эффект.

Область применения

Для обработки деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений всех типов зданий, зон риска (места с повышенной влажностью; полы и нижние венцы строений; места контакта с почвой; поверхности, подверженные прямому действию осадков, воды или подвергаемые механическому трению; места конденсации влаги), скрытых полостей и стропильных систем. Для жестких условий (болотистые местности, приморские районы, Крайний Север и др.). Для срубов на выдержке. Подходит для обработки клееных деревянных конструкций, бруса LVL, фанеры, OSB и др. материалов на основе древесины. При обработке поверхностей, подверженных истиранию (полы, лестницы, перил), рекомендуем дополнительное покрытие устойчивым к истиранию лаком.

Способ нанесения

Кистью, валиком, методом распыления или окунания. При нанесении рекомендуем учитывать поправочный коэффициент на производительные 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°C до +50°C.

«Pirilax®»-Lux

Огнезащита + Антисептик для древесины Для жестких условий



Обеспечивает многолетнюю защиту от синевы, плесени, водорослей, термитов, препятствует их повторному появлению



Высокоэффективные, устойчивые к вымыванию антисептики позволяют защитить поверхности, эксплуатируемые в жестких условиях



Можно использовать в детских комнатах



Обеспечивает максимальную огнезащиту (KM1, I, II группы огнезащитной эффективности)



Внешний вид обработанной поверхности

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

Комплексная обработка

Поверхности, обработанные составом, после высыхания совместимы с большинством лакокрасочных материалов (ЛКМ). Рекомендуем применять с защитно-декоративными составами серии «KRASULA®», «Норт-овским® лаком интерьерным».

Срок службы

Условия эксплуатации	Огнезащита	Антисептирование
Снаружи	5 лет	10 лет
Внутри	16 лет	25 лет
В зонах риска	Зависит от условий эксплуатации. Покрытие обновлять по мере необходимости.	

Расход

Расход на защиту	На 1 м²	1,0 кг состава	Кол-во слоев
Антисептирование	100 г	6 - 9 м²	1
Огнезащита (2 группа), антисептирование	180 г	3,5 - 5 м²	1 - 2
Огнезащита (1 группа), антисептирование, защита от термитов	280 г	2 - 3 м²	3 - 4
KM1, KO (15) антисептирование, защита от термитов	400 г	1,5 - 2 м²	4 - 6