

ФОСКОН®-403

Транспортный антисептик для свежеспиленной
древесины (готовый раствор)

Технологическая инструкция

ФОСКОН®-403

Транспортный антисептик для свежеспиленной древесины (готовый раствор) ТУ 2154-208-10964029-2004

красота
надежность
безопасность

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Назначение	<ul style="list-style-type: none"> ✓ обработка поверхностей деревянных конструкций, к внешнему виду которых предъявляют особые эстетические требования; ✓ эффективная защита от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев; ✓ биозащита свежеспиленной древесины на период транспортировки или хранения; ✓ использование в качестве биозащитной грунтовки под нанесение ЛКМ.
Достоинства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ обеспечивает защиту деревянных конструкций в умеренных условиях эксплуатации (класс V-VIII по ГОСТ 20022.2-80); ✓ не изменяет цвет древесины, сохраняет ее текстуру; ✓ возможность использования состава как самостоятельно, так и в качестве биозащитной грунтовки под нанесение ЛКМ; ✓ допускает замораживание, после разморозки сохраняет свои свойства; ✓ пожаро – взрывобезопасен; ✓ покрытие после высыхания экологически безопасно, не выделяет вредных для человека веществ в водную и воздушную среды; ✓ средство не летуче, не имеет запаха; ✓ не содержит органических растворителей. ✓ срок биозащиты при эксплуатации внутри помещения – до 10 лет, при эксплуатации в условиях атмосферы – до 9 месяцев
Состав	Вода, высокоэффективные антисептические и целевые добавки.
Внешний вид	Прозрачный раствор с зеленым оттенком, допустим незначительный хлопьевидный осадок.
Упаковка	Канистра 5 кг, 10 кг, 20 кг.
Хранение и транспортировка	<p>Транспортировка и хранение состава осуществляется в герметично закрытой оригинальной упаковке вдали от источников тепла, открытого огня и прямых солнечных лучей при температуре от 0 до +40°C.</p> <p>Перед применением состав необходимо выдержать при комнатной температуре в течение суток.</p> <p>ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ СОСТАВА – 12 месяцев с момента изготовления при соблюдении условий хранения и сохранности герметичности оригинальной тары.</p>

ПРИМЕНЕНИЕ

Метод нанесения	<p>Синтетические кисть, валик, губка, методом воздушного распыления, методом погружения в пропиточную ванну.</p> <p>Инструмент и оборудование промыть водой сразу после применения.</p>
Условия нанесения	<p>Состав наносить за 2 прохода без промежуточной сушки (мокрый по мокрому).</p> <p>Пропитка методом погружения в емкость с раствором антисептика на 5-10 минут обеспечивает наилучший биозащитный эффект и длительный срок защиты.</p> <p>При работах температура воздуха должна быть не менее +5°C, относительная влажность воздуха не более 90 %.</p>
Расход	<ul style="list-style-type: none"> ✓ при поверхностной пропитке – 200-400 г/м² обрабатываемой поверхности ✓ методом погружения – 25-30 кг/1 м³ изделий из древесины.
Примечание	<p>С целью сохранения специфических свойств данного средства не допускается смешивать его с другими материалами.</p> <p>Дополнительные мероприятия: Необходимо предварительно защитить соседние с окрашиваемой поверхности, такие как стекло, керамика, натуральный камень, лакокрасочные покрытия, клинкер, металл, древесина. При попадании брызг состава ФОСКОН-403 на указанные поверхности незамедлительно смыть водой.</p>

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Требования безопасности	Состав относится к малоопасным веществам, пожаро-, взрывобезопасен. Является коррозионно-активной жидкостью. В помещениях, где проводятся работы необходимо обеспечить естественную или принудительную вентиляцию. Обработку производить, используя средства индивидуальной защиты рук, органов зрения и дыхания. Не допускать попадания состава внутрь организма. При попадании на кожу и в глаза необходимо смыть большим количеством воды.
Утилизация	Утилизация тары производится с соблюдением природоохранных норм и требований, предусмотренных местным законодательством.
Примечание	В случае обработки основания, которое не включено в данную техническую инструкцию необходимо обратиться за консультацией в отдел сбыта нашей организации. Мы рады будем оказать Вам помощь.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

г. Кострома	156003, г. Кострома, ул. Разъезд 5-ый км, д. 8, оф. 207 Тел./факс: +7(4942) 51-51-45, 35-67-43 e-mail: ognezashita-kostroma@mail.ru
-------------	---

www.ognez.ru

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения и лабораторных испытаний, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер. Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вследствие многообразия и различия рабочих условий на строительных объектах невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому при возникновении сомнения рекомендуем произвести пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продукта для конкретной цели применения, определенного в договорном порядке, то техническое консультирование или информирование, даже осуществляющиеся в меру полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими.