

ОГНЕЗ-71



Биоцидная, непрозрачная, белая грунтовка для
столярных изделий



снаружи/внутри



экологически
безопасный



защита от
грибов/плесени



не имеет запаха

красота
надежность
безопасность

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Назначение	<ul style="list-style-type: none"> ✓ для формирования быстросохнущего биоцидного защитного покрытия; ✓ для защиты поверхности от биоразрушающих факторов и влаги; ✓ использование в качестве грунтовочного слоя с последующим нанесением финишного покрытия; ✓ для окрашивания деревянных элементов с постоянным сохранением линейных размеров (двери, оконные рамы, различного рода столярные изделия, в том числе детские игровые площадки, изготовленные из массива древесины, фанеры); ✓ для профессионального применения; 	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
Преимущества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ материал содержит в своем составе высокоеффективные биоциды; <p>Покрытие:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ атмосферостойкое, устойчиво при эксплуатации в интервале температур от -40°C до +40°C; ✓ легко наносится; ✓ водостойкое; ✓ паропроницаемое; ✓ устойчивое к воздействию ультрафиолетового излучения; ✓ пожаро- взрывобезопасное; ✓ не токсичное, экологически полноценный материал на водной основе; ✓ практически не имеет запаха; ✓ не содержит органических растворителей; 	УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ	+15°C < t < +30°C, относительная влажность не более 70%
		РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
		РАЗБАВЛЕНИЕ (НЕОБХОДИМОСТЬ)	готовый состав, разбавитель - вода
		КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	рекомендуемое – 2 слоя по 50-60 мкм мокрого слоя
		СУММАРНЫЙ РАСХОД	не менее 150 г/м²
		ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ до ст. 3 (при 20°C и относительной влажности не более 60%)	не более 1 ч. (толщина мокрой пленки не более 50 мкм мокрого слоя)
		ЦВЕТ	белый
		ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА	водой, не допускать высыхания
		СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ	до 10 лет в составе системы с финишным покрытием
		УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	+5°C < t < +35°C в оригинальной упаковке в закрытых складских помещениях
		СРОК ГОДНОСТИ	12 месяцев
		МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	грунтовка и ее пары не содержат органических растворителей. Производственный персонал должен быть обеспечен спецодеждой и средствами индивидуальной защиты органов зрения, дыхания и кожи. В случае попадания в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды.

ТУ 20.30.11-08-09089668-2019

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.