

ОГНЕБИОЗАЩИТА САГУС

Деревянное домостроение имеет свои специфические особенности, которые необходимо учитывать при строительстве. Главными врагами древесины являются огонь, влажность, различные микроорганизмы (плесень, водоросли, бактерии, грибы) и насекомые.

Защита древесины и деревянных материалов от этих вредных внешних воздействий - достаточно серьезная проблема, справиться с которой Вам поможет наш огнебиозащитный состав *САГУС*.

Компания «Сагус» предлагает сертифицированный огнебиозащитный препарат для внутренних работ, выпускаемый по ТУ 2494-004-01369977-15. Препарат соответствует требованиям пожарной безопасности, установленными в – ГОСТ Р 532192-2009 (2 группа огнезащитной эффективности) при расходе не менее 500г/м², без учёта потерь.

Устойчив к старению. Применяется как поверхностно-пропиточное средство для защиты стропильных конструкций крыш, балок, прогонов, обрешетки и др. от возгорания и биоразрушения. Кроме того, препарат предохраняет древесину от плесневых и дереворазрушающих грибов, не скрывает текстуру древесины и не препятствует ее естественному дыханию, не содержит токсичных и пожароопасных растворителей. Обработанная препаратом древесина не имеет запаха.

Nº r	/п Наименование показателя
1.	Внешний вид состава
2.	Плотность раствора при 20±0,1°C, г/см³, не менее
3.	РН (концентрация водородных ионов)
4.	Потеря массы контрольных образцов после испытаний методом керамической трубы при расход препарата -500г/m^2 , не более

Что такое Огнебиозащита?

Огнебиозащита *САГУС* - это комплексная защитная обработка древесины, с целью придания ей устойчивости к возгоранию, от воздействия маломощных

источников огня, к поражению деревоокрашивающими и дереворазрушающими грибами, а также насекомых.

Способ применения

Огнебиозащитный состав *САГУС* наносят на очищенную от пыли, грязи, стружки, коры, обрабатываемую поверхность древесины. Состав на поверхность можно наносить кистью, валиком, распылителем, а также методом вымачивания или погружения, при температуре воздуха не ниже +5°C. Нанесение кистью, валиком или распылителем, необходимо проводить в несколько приёмов, с небольшим интервалом (30-45 мин.). Это необходимо для того, чтобы достичь нормированного расхода. Перед применением, состав рекомендуется взболтать или перемешать.

Расход препарата

Суммарный расход препарата, для обеспечения огнезащитных свойств по 2-й группе (трудновоспламеняемой древесины) - не менее 500г/м².

Безопасность

При использовании препарата, желательно пользоваться средствами личной защиты (резиновые перчатки, очки, респиратор), а также избегать попадания состава в глаза и на открытые части тела. При попадании в глаза и полость рта, промыть/прополоскать большим количеством воды.

Хранение и транспортировка

Огнебиозащитного состава *САГУС* производится только в оригинальной, герметично закрытой упаковке. При замерзании и последующем размораживании, препарат не теряет своих рабочих свойств. Срок хранения огнебиозащитного состава *САГУС* составляет 12 месяцев в оригинальной, герметично закрытой упаковке.

WWW.FUKSI.RU
