

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Универсальный экологически безопасный ОГНЕ-БИО защитный состав «ФУКАМ»

Высыпать содержимое тубы в ёмкость, и добавить воды, до отметки 10 литров. Тщательно перемешать. Огнебиозащитный состав «ФУКАМ» предназначен для огнезащитной обработки материалов пористой структуры, в том числе: огнезащита дерева (древесины, деревянных конструкций), тканей (натуральные, синтетические, смешанные), ковров и напольных покрытий, бумаги, картона, утеплителей (из льна, джута и т.д.) и других материалов, впитывающих воду.

Способ применения огнезащитного состава «ФУКАМ»:

При нанесении огнезащиты "ФУКАМ" не требуются индивидуальные средства защиты, не предъявляются особые требования по вентиляции помещений. Огнезащитный состав «ФУКАМ» наносят на очищенную поверхность материала кистью, валиком или распылителем при температуре воздуха не ниже 0С градусов, а также погружением, вымачиванием или автоклавированием.

Меры безопасности:

Состав не токсичен: не раздражает кожу и органы дыхания. Класс опасности – III (неопасно) по ГОСТ 12.1.007. При попадании в глаза и рот – промыть водой. Одометрическая (запах) оценка – 1 балл (следы). Утилизировать, как бытовые отходы.

РАСХОД по ткани

Расход средства ФУКАМ для обеспечения огнезащитной стойкости (ТР ПБ ФЗ от 22.07.2008. № 123 ст.136, ст.150, ГОСТ Р 53292-2009): трудновоспламеняемые материалы по тканям.

- лёгкие (бязь гладкокрашенная, напр.: простынь) – около 120 г/кв.м;
- средние (смесовые, портьерные нормальные) – около 160 г/кв.м;
- средние (портьерные повышенной плотности; обивочные) – около 190 г/кв.м;
- тяжёлые (ковровые с нормальным ворсом) – около 290 г/кв.м;
- тяжёлые (ковровые с высоким ворсом) – около 400 г/кв.м.

ОО НПО «Патриот»

Сертификат соответствия: С-RU.ПБ58.В.01873.Срок действия: с 09.02.2016 по 08.02.2021

ТУ 2499-001-91747970-2012. Санитарно-эпидемиологическое Заключение 54.НС.02.249.П.001442.10.09 от 06.10.2009г Единый протокол № 2-791 от 11.09.09г., выданный ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" Санитарно-эпидемиологическое Заключение на производство

РАСХОД по древесине

- Расход для обеспечения огнезащитной стойкости (по ТР ПБ ФЗ от 22.07.2008. № 123 ст.136, ст.150, ГОСТ Р 53292-2009):
- – I-я группа (трудногораемые материалы) по древесине – около 800 г/кв.м. Устойчива к старению;
- – II-я группа (трудновоспламеняемые материалы) по древесине – около 400 г/кв.м. Устойчива к старению.

НПО «Патриот»

Сертификат соответствия: С-RU.ПБ58.В.01873. Срок действия: с 09.02.2016 по 08.02.2021 ТУ 2499-001-91747970-2012. Санитарно-эпидемиологическое Заключение № 54.НС.02.249.П.001442.10.09 от 06.10.2009г. Единый протокол № 2-791 от 11.09.09г., выданный ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" Санитарно-эпидемиологическое Заключение на производство № 54.СТ.249.М.000012.08.2009г., выданное Региональным Управлением № 25 Федерального медико-биологического агентства. № 2560452