

#### ТИП

Огнезащитный терморасширяющийся состав.

#### РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для улучшения характеристик огнестойкости стальных конструкций, древесины и материалов на её основе в закрытых помещениях с влажностью до 85% и температурой от -50° до +60°С.

#### ОПИСАНИЕ

Огнезащитный терморасширяющийся (вспучивающийся) вододисперсионная паста на основе полимерного материала, содержащего целевые наполнители.

Материал не токсичен, не выделяет вредных веществ при нагревании, не образует токсичных соединений в присутствии других веществ и факторов.

#### СЕРТИФИКАЦИЯ

- Сертификат соответствия в системе ГОСТ РФ;

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предел огнестойкости	R15	R30	R45	R60	R90
Приведенная толщина металла, мм	2,0	3,4	3,4	3,4	5,8
Толщина огнезащитного покрытия, мм	0,50	0,67	1,00	1,35	2,20
Теоретический расход, кг/м <sup>2</sup>	0,93	1,25	1,86	2,51	4,09

■ Цвет	белый
■ Доля нелетучих веществ: - по массе	68 ÷ 74 %
■ Удельный вес	1,3 ± 0,2 кг/л
■ Температура окружающей среды при нанесении	не ниже +5° С

#### РАЗБАВИТЕЛЬ

Разбавитель для огнезащитного материала «АКРУС®».

#### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

В невскрытой заводской упаковке – 12 месяцев со дня изготовления.

#### СПОСОБЫ И УСЛОВИЯ ПРИ НАНЕСЕНИИ

Перед нанесением тщательно перемешать. Наносить механическим способом (воздушным или безвоздушным распылением послойно в несколько проходов). Возможно нанесение кистью. Температура окружающего воздуха при нанесении должна быть не ниже +5°, относительная влажность не выше 85%. Защищаемая поверхность должна быть сухой, очищенной от загрязнений, ржавчины, старых лакокрасочных покрытий и т.п. Загрунтована.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Материал огнеопасен! Работы производить при эффективном воздухообмене с использованием индивидуальных средств защиты. Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения.

При попадании материала на кожу немедленно промыть её теплой водой с мылом. При попадании в глаза, необходимо промыть их большим количеством воды.

Транспортировать материал в плотно закрытой таре при температуре от 0° С до +40° С и хранить от 0° С до +30° С, Замораживание материала не допускается.

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Антикоррозийные защитные покрытия»

Юридический адрес: 117420, г. Москва, ул. Намёткина, дом 10Б, стр.1, этаж 3.

Телефон: +7(495)363-56-69

E-mail: [info@akrus-akz.ru](mailto:info@akrus-akz.ru)

*Данная информация основана на имеющихся у нас результатах лабораторных испытаний и практическом опыте применения. По мере её пополнения и совершенствования материалов, мы оставляем за собой право изменить указанные выше сведения без дополнительного уведомления.*