



Огнезащитная краска ВУП-ЗР

ЦЕНА: от 285 руб

Применение

Огнезащитная краска ВУП-ЗР используется в промышленном и гражданском строительстве для повышения огнестойкости строительных металлоконструкций. Свойства огнезащитного материала позволяют применять его в зданиях с повышенными требованиями к пожарной безопасности, в складских помещениях с пожаро- и взрывоопасными веществами. Огнезащитное покрытие ВУП-ЗР используют как способ пассивной огнезащиты стальных конструкций в закрытых помещениях, под навесом, а также в условиях открытой атмосферы.

Описание

Краска ВУП-ЗР - это морозостойкий состав на органической основе с предельно низкой теплопроводностью. Во время пожара под воздействием критически высоких температур (свыше 200°C) происходит вспенивание огнезащитного покрытия и образование плотного теплоизоляционного слоя, препятствующего прогреванию металла и предотвращая последующие деформации и повреждения конструкций.

Преимущества

- Устойчивость к перепадам температур;
- Эластичное и ударопрочное покрытие;
- Атмосферостойкий материал;
- Экономичный расход;

Свойства

- Цвет: белый, допустима колеровка в пастельные тона;
- Внешний вид: гладкая матовая поверхность;
- Сухой остаток около 68-75%
- Плотность: свыше 1,2 г/м²;
- Коэффициент вспучивания: более 30;
- Срок эксплуатации: более 25 лет

Инструкция по нанесению

Перед выполнением работ по огнезащите металлоконструкции огнезащитной краской ВУП-ЗР, поверхность необходимо очистить от грязи, пыли, старого ЛКМ и загрунтовать.

Минимальная температура воздуха для нанесения огнезащиты ВУП-ЗР не менее -15°C, влажность не должна превышать 85%.

ВУП-ЗР наносят при помощи:

- аппаратами безвоздушного распыления;
- в ручную кистью или валиком.

Нанесение послойное, в несколько проходов. Для полного высыхания одного слоя требуется не менее 6 часов при температуре 20°C и влажности 60%.

Для дополнительной защиты огнезащитной поверхности допускается применять сополимерные, эпоксидные, винилхлоридные, пентафталевые, полиуретановые и другие финишные покрытия.

Технические характеристики

Уровень огнестойкости, минут	60	90
Приведенная толщина металла, мм	3,4	4,17
Сухой слой, толщина (мм)	1,20	1,98
Расход (кг/м ²)	1,95	3,21

Хранение и транспортировка

Огнезащитная краска ВУП-ЗР поставляется в пластиковой таре весом по 25 кг. Материал хранят в плотно закрытой заводской таре 12 месяцев с даты изготовления, при температуре воздуха от -25 до +35 °C.