



## Покрытие вспучивающееся огнезащитное МПВО для металлоконструкций

ТУ 5775-007-17297211-2002

|  |  |
|--|--|
| <i>Назначение:</i>                                       | Огнезащита металлических строительных конструкций  |
| <i>Состав:</i>   | Многокомпонентная однородная вязкая суспензия полимеров и наполнителей в органическом растворителе (сольвенте) с добавлением антипиренов и гасящих пламя добавок   |
| <i>Коэффициент вспучиваемости при температуре 800°C:</i> | 7-15   |
| <i>Цвет:</i>   | От светло-серого до темно-серого (по согласованию с заказчиком цвет может быть изменен)  |
| <i>Условия эксплуатации:</i>                             | Внутри помещений, на открытом воздухе. Окрашенные конструкции могут эксплуатироваться даже под водой.  |
| <i>Срок эксплуатации:</i>                                | В атмосферных условиях при температурах от +50°C до -60°C не менее 10 лет<br>В помещениях не менее 20 лет  |
| <i>Гарантийный срок хранения до использования:</i>       | 6 мес.   |
| <u>Основные показатели</u>                               |  |
| <i>Показатель огнестойкости:</i>                         | 5 группа (45 минут)  |
| <i>Сертификат ВНИИПО МЧС России:</i>                     | ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00088/21   |
| <i>Толщина покрытия:</i>                                 | 1,64 мм  |
| <i>Расход:</i>   | 2,95 кг/м <sup>2</sup>   |
| <i>Преимущества:</i>                                     | Высокая влаго- и водостойкость;<br>высокая эластичность и ударная вязкость;<br>морозостойкость   |
| <i>Фасовка:</i>  | Полиэтиленовые бидоны по 50 кг;<br>стальные ведра по 25 кг.  |
| <i>Способ применения:</i>                                | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Поверхность стальных конструкций перед нанесением состава огнезащитного покрытия МПВО должна быть очищена от грязи, ржавчины, окалины и отслоений старой краски.</li><li>2. Конструкции могут быть грунтованы глифталевой грунтовкой ГФ-021 или фенольной грунтовкой ФЛ-ОЗК.</li><li>3. При нанесении состава огнезащитного покрытия МПВО необходимо проверить качество нанесенного грунта.</li><li>4. Перед нанесением состав огнезащитного покрытия МПВО необходимо тщательно перемешать до однородной консистенции. В зависимости от способа нанесения состав огнезащитного покрытия разбавляют до рабочей вязкости сольвентом.</li><li>5. Состав огнезащитного покрытия МПВО наносится малярной кистью, валиком или шпателем.</li><li>6. Нанесение состава огнезащитного покрытия МПВО на поверхность осуществляется послойно, каждый последующий слой наносится после полного высыхания предыдущего. Сушить каждый слой - не менее 12 часов при температуре 18-22°C.</li><li>7. Состав огнезащитного покрытия МПВО необходимо хранить в емкостях с герметично закрытой крышкой во избежание улетучивания растворителя.</li></ol> <p><i>Полная информация в «Инструкция ТИ-009-02 по нанесению огнезащитного вспучивающегося покрытия МПВО на металлоконструкции» (см. на сайте).</i></p> |
| <i>Изготовитель:</i>                                     | <b>ООО «НПЛ-38080»</b> ИНН 7715011204  |
| <i>Юридический адрес</i>                                 | 127410, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 43, стр.20, ком.2   |
| <i>Адрес склада.:</i>                                    | Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский пр-д, д.20Б  |
| <i>Сайт:</i>   | <b><a href="http://www.npl38080.ru">www.npl38080.ru</a></b>  |
| <i>Телефоны для заказа:</i>                              | <b>(495) 940-82-14, (495) 649-04-73, (964) 649-04-73</b>   |