



Огнезащитная краска ТОСТЕРМ для металлоконструкций

ТУ 2316-024-17297211-2012

<i>Назначение:</i>	Огнезащита металлических строительных конструкций		
<i>Состав:</i>	Антипирены, коксо- газообразующие добавки		
<i>Коэффициент вспучиваемости при температуре 800°C:</i>	Не менее 15		
<i>Цвет:</i>	Белый.		
<i>Условия эксплуатации:</i>	Внутри помещений с не агрессивной средой при относительной влажности воздуха не более 85%. На открытом воздухе под навесом.		
<i>Особенности:</i>	Может эксплуатироваться в условиях повышенной влажности с защитным слоем атмосферостойкой эмали или лака толщиной 50-80 мкм.		
<i>Срок эксплуатации:</i>	В помещения - не менее 25 лет. На открытом воздухе под навесом - не менее 15 лет.		
<i>Гарантийный срок хранения до использования:</i>	6 мес. при температуре выше 0°C		
<u>Основные показатели</u>			
<i>Показатель огнестойкости:</i>	5 группа (45 мин.)	4 группа (60 мин.)	3 группа (90 мин.)
<i>Сертификат:</i>	C-RU.ПБ57.В.03001	C-RU.ПБ57.В.03001	C-RU.ПБ58.В.01977
<i>Приведенная толщина металла:</i>	3,4 мм	3,4 мм	5,8 мм
<i>Толщина покрытия:</i>	0,75 мм	1,22 мм	1,65 мм
<i>Расход:</i>	1,4 кг/м ²	2,1 кг/м ²	3,06 кг/м ²
<i>Фасовка:</i>	Полиэтиленовые бидоны по 50 кг		
<i>Способ применения:</i>	<ol style="list-style-type: none">1. Перед нанесением краску необходимо тщательно перемешать до однородной консистенции.2. Краска наносится на сухую, чистую поверхность.3. Перед нанесением на металлоконструкции поверхность необходимо обработать грунтовкой ГФ-021 в один слой.4. Краску наносят кистью, валиком или методом воздушного и безвоздушного распыления.5. Краска наносится послойно. Сушка каждого слоя не менее 24 часов. Окончательная сушка – не менее 5 суток		
<i>Изготовитель:</i>	ООО «НПЛ-38080» ИНН 7715011204		
<i>Юридический адрес:</i>	127410, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 43		
<i>Сайт:</i>	www.npl38080.ru		
<i>Телефоны для заказа:</i>	(495) 940-82-14 (495) 649-04-73		