




 «Аквест-01В»	Назначение	Фасовка	Расход						Температура нанесения	Срок службы.
			EI30 1кв.м/тол. сух.слоя	EI60 1кв.м/тол. сух.слоя	EI90 1кв.м/тол. сух.слоя	EI120 1кв.м/тол. сух.слоя	EI150 1кв.м/тол. сух.слоя	EI180 1кв.м/тол. сух.слоя		
	Огнезащитная краска на водной основе для повышения предела огнестойкости металлических воздуховодов в зданиях и сооружениях любого типа и назначения. Эксплуатируемых внутри помещений с неагрессивной средой.	25 кг	-	2,5кг/1,5мм	-	-	-	-	не ниже +5С	10 лет
 «Текстотерм»	Огнезащитная эмаль на водной основе для повышения предела огнестойкости металлических воздуховодов в зданиях и сооружениях любого типа и назначения. Эксплуатируемых снаружи и внутри помещений с неагрессивной средой.	30кг	1,2кг/0,85мм	2,20кг/1,50мм	-	-	-	-	не ниже +5С	15 лет
 «Текстотерм»	Огнезащитная эмаль на органической основе для повышения предела огнестойкости металлических воздуховодов в зданиях и сооружениях любого типа и назначения. Эксплуатируемых снаружи и внутри помещений с неагрессивной средой.	32кг	1,25кг/0,78мм	2,10кг/1,35мм	-	-	-	-	До -15С	15 лет

 <p>«Дефендер А»</p>	<p>Огнезащитная эмаль на органической основе для повышения предела огнестойкости металлических воздуховодов в зданиях и сооружениях любого типа и назначения. Эксплуатируемых снаружи и внутри помещений с неагрессивной средой.</p>	<p>25кг</p>	<p>1,43кг/0,80мм</p>	<p>2,37кг/1,32мм</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>не ниже +5С</p>	<p>15 лет</p>
 <p>«Кедр-Мет-В»</p>	<p>Огнезащитное покрытие на водной основе для повышения предела огнестойкости металлических воздуховодов в зданиях и сооружениях любого типа и назначения. Эксплуатируемых внутри помещений .</p>	<p>25 кг</p>	<p>1,56кг/0,80мм</p>	<p>2,0кг/1,0мм</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>не ниже +5С</p>	<p>15 лет</p>
 <p>«Огнебазальт-Вент»</p>	<p>Конструктивная огнезащитная система для воздуховодов и систем дымоудаления. Применяется в зданиях и сооружениях различного типа и назначения в том числе на объектах гражданского и промышленного строительства. Состоит из прошивного базальтового волокна и жаростойкого клея.</p>	<p>«ПМБОР-Ф» + Клей «ОГНЕТ»</p>	<p>«ПМБОР-5Ф» + Клей «ОГНЕТ»</p>	<p>«ПМБОР-5Ф» + Клей «ОГНЕТ»</p>	<p>«ПМБОР-8Ф» + Клей «ОГНЕТ»</p>	<p>«ПМБОР-13Ф» + Клей «ОГНЕТ»</p>	<p>«ПМБОР-16Ф» + Клей «ОГНЕТ»</p>	<p>«ПМБ-50-1Ф» + Клей «ОГНЕТ»</p>	<p>не ниже +5С</p>	<p>25 лет</p>



«Огнебазальт»  
Огне-теплозащита

<b>Огне-теплозащитное покрытие для воздуховодов «Огнебазальт».</b> Предназначена для увеличения предела огнестойкости воздуховодов, систем вентиляции и дымоудаления.Монтаж покрытия может производиться при отрицательных температурах.	«Огнебазальт»	-	«Огнебазальт-20-1Ф»	«Огнебазальт-30-1Ф»	«Огнебазальт-40-1Ф»	«Огнебазальт-60-1Ф»	«Огнебазальт-70-1Ф»	-20	25 лет
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	---	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-----	--------

**ООО «Современные Противопожарные Технологии»**

**(391) 256-40-90, 8-923-328-22-66, 8-905-973-40-73**

e-mail: [spt-krk24@mail.ru](mailto:spt-krk24@mail.ru) , [offise@spt24.ru](mailto:offise@spt24.ru)

Веб-сайт: [www.spt24.ru](http://www.spt24.ru)