

Огнезащитные материалы

Применение: для комплексной защиты металлоконструкций производственных, гражданских и общественно-бытовых зданий и оборудования, от коррозии и огня.

Преимущества:

- Образует тонкослойное покрытие на металлических конструкциях.
- Предел огнестойкости R45, R60, R90, R120.
- Для защиты от воздействия огня металлических конструкций, эксплуатируемых в условиях макроклиматических районов УХЛ, ХЛ, типов атмосферы I и II.

Защита металлоконструкций при целлюлозном горении

АНТИПЛАМ - 1 – акриловая органоразбавляемая композиция.

АНТИПЛАМ - 2 – эпоксидная органоразбавляемая композиция.

Защита металлоконструкций при углеводородном горении

АНТИПЛАМ - 3 – эпоксидный терморасширяющийся материал.

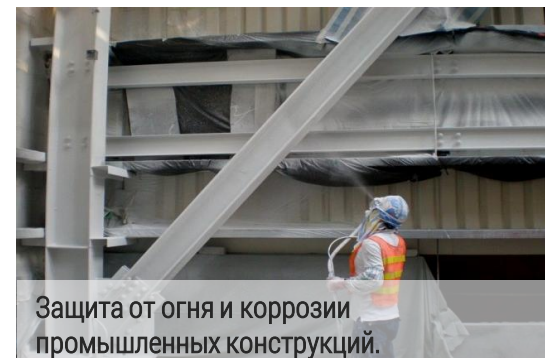
Грунт	Огнезащитная композиция	Покрывная эмаль
Грунт-эмаль «СК-АКРИЛ»	АНТИПЛАМ -1	Грунт-эмаль «СК-АКРИЛ ОПТИМА»
Грунт-эмаль «СК-ЭПОКСИД-МИО»	АНТИПЛАМ -2	Эмаль «СК-МЕТ»
Грунт-эмаль «СК-ЭПОКСИД-МИО»	АНТИПЛАМ - 3	Эмаль «СК-МЕТ»

Сертификация:

- **АНТИПЛАМ-1**- Сертификат соответствия № С-RU.ПБ25.В.04608;
- **АНТИПЛАМ-2**- Сертификат соответствия № С-RU.АБ09.В.00496;

Материал обладает стойкостью к сейсмическим нагрузкам .

Композиции **«АНТИПЛАМ»** соответствуют требованиям Технического регламента о пожарной безопасности и требованиям ГОСТ Р 53295-2009.



Рекомендуемые системы покрытий

Наименование системы, количество слоев.	Состав системы	Толщина, мкм		Приведенная толщина металла, мм.	Огнезащитная эффективность	Сертификат соответствия
АНТИПЛАМ-1	Грунт-эмаль «СК-АКРИЛ»	60	920	3,4	R45	№ С-RU.ПБ25.В.04608
	Композиция «АНТИПЛАМ-1»	800				
	Грунт-эмаль «СК-АКРИЛ-ОПТИМА»	60				
	Грунт-эмаль «СК-АКРИЛ»	60	1620	5,8	R90	
	Композиция «АНТИПЛАМ-1»	1500				
	Грунт-эмаль «СК-АКРИЛ-ОПТИМА»	60				
АНТИПЛАМ-2	Грунт-эмаль «СК-ЭПОКСИД МЮ»	100	1010	3,4	R45	№ С-RU.АБ09.В.00496
	Композиция «АНТИПЛАМ-2»	850				
	Эмаль «СК-МЕТ»	60				
	Грунт-эмаль «СК-ЭПОКСИД МЮ»	100	1260	3,4	R60	
	Композиция «АНТИПЛАМ-2»	1100				
	Эмаль «СК-МЕТ»	60				
	Грунт-эмаль «СК-ЭПОКСИД МЮ»	100	1700	5,8	R90	
	Композиция «АНТИПЛАМ-2»	1540				
	Эмаль «СК-МЕТ»	60				
	Грунт-эмаль «СК-ЭПОКСИД МЮ»	100	2240	7,2	R120	
	Композиция «АНТИПЛАМ-2»	2080				
Эмаль «СК-МЕТ»	60					

При необходимости в качестве верхнего покрывного слоя могут использоваться акриловые, полиуретановые и другие эмали с разрешения производителя.

