

Эмаль ПФ-1189 (ТУ 6-10-1710-86)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ Применяется в качестве антикоррозионной защиты строительных металлоконструкций эксплуатирующихся в неагрессивных средах и условиях умеренного климата.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Цвет	Серебристый
		Ровная, полуматовая
	Внешний вид покрытия	60 - 66
	Массовая доля нелетучих веществ, %	
	Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-4 при температуре (20±0,5)°С, с	50 - 100
	Время высыхания при температуре (20±2) °С, ч, не более	
	- до степени 1	0,5
	- до степени 3	5
	Время высыхания при температуре (80±2)°С, мин, не более	40
	Расход при однослойном покрытии, г/м ²	100 - 120
	Степень перетира, мкм, не более	40
	Эластичность пленки при изгибе, мм	1
	Прочность пленки при ударе по прибору типа У-1, не менее, см	0,25
	Твердость пленки по маятниковому прибору ТМЛ, не менее, усл. ед.	0,25
	Стойкость покрытия при температуре (20±2)°С к статическому воздействию жидкостей, ч	
	- воды	72
	- 3% раствора NaCl	48
	Адгезия пленки, балл, не более	1

ПРИМЕНЕНИЕ Перед применением основу эмали смешивают с алюминиевой пудрой в массовом соотношении на 100 мас. ч. основы 3 мас. ч. алюминиевой пудры, после чего добавляют сиккатив марки НФ-1 или ЖК-1 в количестве не более 5% или сиккатив ЖК-11 в количестве 2,5% от массы взятой основы эмали и тщательно перемешивают, при необходимости разбавляют до рабочей вязкости ксилолом, толуолом, сольвентом или смесью ксилола с уайт-спиритом в соотношении 1:1 по массе. Поверхность очищают от грязи и пыли. Эмаль наносят краскораспылителем. Рекомендуемое количество слоев — 2, с межслойной сушкой 30 мин. при температуре (20±2)°С.

ХРАНЕНИЕ Хранить в помещении, исключив попадание прямых солнечных лучей и влаги.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев с даты изготовления.

BINAGroup гарантирует соответствие качества продукта заявленным характеристикам при условии выполнения потребителем условий транспортирования, хранения и использования.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на потребителе, который перед применением продукта должен убедиться соответствует ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт www.binagroup.ru



МОСКВА
+7 495 225 54 11

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
+7 812 332 85 15

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 863 261 84 69