



## 1. Паспорт

1.1. Пенообразователь имеет темно-коричневый цвет и состоит из гидролизованных белков.

Пенообразователь можно использовать с ускорителями твердения.

Пенообразователь производится в Италии и импортируется фирмой Строй-Бетон с входящим контролем качества на каждые 60 тонн входящей продукции.

1.2. Пенообразователь изготавливают в соответствии с требованиями настоящих технических условий по рецептурам и технологическому регламенту, утвержденным в установленном порядке.

1.3. По своим физико-химическим свойствам пенообразователь должен соответствовать требованиям и нормам, указанным в табл.1.

Таблица 1

Внешний вид при 20°C

Однородная темно-коричневая жидкость

Водородный показатель (pH) пенообразователя

8,0-10,0

8,0-11,0

8,0-10,0

8,0-10,0

Плотность при 20°C, кг/м<sup>3</sup>, в пределах

1000-1100

1000-1100

1000-1100

1050-1150

Кратность пены рабочего раствора с объемной долей пенообразователя 2,5%, не менее

9,0

9,0

9,0

9,0

Устойчивость пены кратностью 10±1, через 60 мин, % не менее

60

60

80

80

**Партия 60000литров произведена 03.07.2010 и соответствует вышеперечисленным характеристикам.**

	Разработал				Пенообразова- тель	Лит	Лист	Листов
	Проверил						2	
	Утвердил							