

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ на ПОЛИМЕРБЕТОН :**

Состав	1. Состав А - наполнитель с крупным заполнителем фракции 5-20. 2. Состав Б – модифицированный эпоксидный состав. 3. Состав С – вязкая жидкость.
Температура применения	от +15 <sup>0</sup> С до +30 <sup>0</sup> С
Начало использования поверхности после укладки при температуре + 20 <sup>0</sup> С для пешеходной нагрузки для химической нагрузки	через 1 сутки через 7 суток
Температура использования поверхности	от -30 <sup>0</sup> С до +150 <sup>0</sup> С
Срок хранения в оригинальной упаковке при соблюдении условий транспортировки.	12 месяцев
Упаковка	Комплект 40 кг - (мешок 30 кг + ведро 9,25 + флакон 0,75кг)
Предел прочности при сжатии (в возрасте 7 суток)	600 - 900 кг/см <sup>2</sup>
Кислотостойкость, %, не менее	95
Усадка, %, не более	3
Щелочестойкость, %, не менее	95
Жизнеспособность полимербетонной смеси после смешивания компонентов, мин., не менее	30-40 мин. (зависит от t <sup>0</sup> )
Водостойкость, %, не менее	91