



## ЦЕМЕНТ СЕРЫЙ PORTLAND M-500 PALADIUM



ГОСТ 31108



## ОСОБЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- ❖ Экологически чистый материал, не содержит и не выделяет опасных веществ
- ❖ Высокопрочный связующий элемент предназначен для проведения отделочных работ во влажных и сухих помещениях, внутри и снаружи зданий
- ❖ Для изготовления бетона, кладочного и штукатурного раствора
- ❖ Для заделки стыков и швов, устранения дефектов поверхности
- ❖ Для строительства конструкций с повышенной нагрузкой и повышенными требованиями к водонепроницаемости и коррозии, морозостойкости и долговечности
- ❖ Для бетонирования фундаментов, стен, перекрытий, устройства стяжек, а также всех видов бетонных, железобетонных сборных и монолитных конструкций
- ❖ Обладает высокой адгезией и высокой прочностью соединения с основанием
- ❖ Долговечность на протяжении всего срока эксплуатации

## ПРИМЕРЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ

Составы кладочной смеси (по весу)	<b>Марка раствора</b>	<b>M-100</b>	<b>M-50</b>	<b>M-25</b>
	Цемент/Песок	1/3,5	1/6,0	1/7,0
Составы бетона (по весу)	<b>Марка раствора</b>	<b>M-150</b>	<b>M-100</b>	<b>M-75</b>
	Цемент/Песок/Щебень	1/1,6/3,1	1/1,8/3,3	1/2,1/3,5
Составы штукатурной смеси (по весу)	<b>Марка раствора</b>	<b>M-100</b>	<b>M-50</b>	<b>M-25</b>
	Цемент/Песок/Вода*	1/2-3	1/1,5-2,5	1/1,5

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет.....серый  
 Прочность на сжатие на 28 суток.....не менее 49,4 МПа  
 Сроки схватывания.....не ранее 60 минут  
 Температура работ и основания.....от +5°С до +30°С  
 Температура эксплуатации.....от -50°С до +50°С  
 Срок хранения.....6 месяцев