

SEAL 550 MonoFlex

ЭЛАСТИЧНАЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ СМЕСЬ



Упаковка: 20 кг



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- для наружной и внутренней гидроизоляции заглубленных и подземных сооружений;
- для гидроизоляции небольших монолитных ванн крытых бассейнов и резервуаров для воды хозяйственного назначения;
- для гидроизоляции влажных помещений;
- для защиты градирен, гидротехнических и очистных сооружений, тоннелей и других бетонных конструкций от увлажнения и морозного разрушения;
- для заполнения шпурков и пустот старых зданий.

СВОЙСТВА

- паропроницаемая;
- эластичная;
- морозостойкая;
- перекрывает трещины раскрытием 0,5 мм;
- устойчива к солевой и щелочной агрессии;
- легко наносится кистью;
- пригодна для питьевых резервуаров.

ПРИМЕЧАНИЯ

При наличии гидростатического напора гидроизоляция должна работать на прижим. Гидроизоляционное покрытие следует защитить от механических повреждений плиточной облицовкой или несодержащими гипс штукатуркой или стяжкой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(При 23°C и 50% относительной влажности)

Состав:	смесь цемента, полимерных модификаторов и минеральных наполнителей
Расход:	ок. 0,6 кг/м ² на 1 миллиметр толщины слоя
Водонепроницаемость:	0,6 МПа
Адгезия к бетону в возрасте 28 дней:	не менее 1,0 МПа
Прочность на сжатие:	не менее 15 МПа
Готовность к гидравлическим нагрузкам:	через 7 суток
Температура эксплуатации:	от -50 до +70 °C
Морозостойкость:	не менее 300 циклов

СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

