

# HYDROSTOP

ЦЕМЕНТНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ  
ОБМАЗОЧНОГО ТИПА

20/5 кг

- › ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ
- › ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ
- › ЛЕГКО НАНОСИТСЯ ШПАТЕЛЕМ И КИСТЬЮ
- › ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

### Тип основания

Кирпичная кладка
Бетон, железобетон
Цементная стяжка
Цементная, цементно-известковая штукатурка

### Сфера работ

Помещения с нормальной влажностью
Помещения с повышенной влажностью
Бассейны глубиной до 5 м
Подвалы

Наружные работы	фасад
	цоколь

### Тип поверхности

Стена
Пол
Потолок

Рекомендуемая  
толщина нанесения

## ВИД НАГРУЗКИ

Влажное помещение с вероятностью разового протекания
Постоянный или периодический контакт с водой без давления (душевые, мини-фонтаны)
Постоянный контакт с водой под давлением (бассейны, резервуары)

1-2 мм

2-3 мм

3-5 мм

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Характеристики продукта

Цвет	Серый
Вяжущее	Цемент

### Характеристики применения

Расход смеси на 1 м <sup>2</sup> при слое 1 мм	1,8-2 кг
Рекомендуемая толщина нанесения	1-5 мм
Жизнеспособность готового раствора в открытой таре	3 часа
Проведение дальнейших отделочных работ через	48 часов
Проведение работ при температуре основания	от +5 до +25°C

### Характеристики эксплуатации

Прочность на сжатие (через 28 суток)	≥ 30 МПа
Прочность на изгиб (через 28 суток)	≥ 6 МПа
Прочность сцепления с основанием (через 28 суток)	1 МПа
Температура эксплуатации	от -50 до +70°C
Марка по водонепроницаемости	W8