

ГИДРО-S ГИДРОПЛАГ

гидроизоляционная смесь

ГОСТ-7473-94

НАЗНАЧЕНИЕ	<p>Ремонтная смесь специальных цементов, наполнителей и добавок. При смешивании с водой образует быстросхватывающийся герметизирующий состав, останавливающий поток воды из трещин, свищей, швов и других отверстий в бетоне и камне, даже под давлением. Расширяясь в процессе схватывания, не дает усадки и трещин. Мгновенно закупоривает все водные инфильтрации, даже под высоким давлением.</p> <p>Быстротвердеющий расширяющийся состав для ликвидации активных водных протечек в бетоне и камне, срочного ремонта резервуаров (заглубленных сооружений), устранения протечек под давлением и инфильтрации в туннелях, коллекторах, подвалах.</p> <p>Подходит для промышленного и бытового использования, для питьевой воды. Не содержит веществ, способствующих коррозии металла и бетона.</p>
РАСХОД	на 1 л объема деформации 2 кг смеси
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	<p>Подготовка поверхности:</p> <ul style="list-style-type: none">• Расшить трещины и швы на глубину 2-3 см и ширину 1,5-2,5 см.• Форма расшивки - «ласточкин хвост» или квадратная, следует избегать V-образной формы.• Промыть и продуть трещину или шов для удаления посторонних частиц. Перед применением смочить трещину или шов водой. <p>Приготовление раствора:</p> <ul style="list-style-type: none">• затворяется водой вручную в небольших количествах и смешивается до консистенции пластилина;• в жаркую погоду или для замедления процесса схватывания смесь затворяется холодной водой, для ускорения процесса схватывания состав затворяется теплой водой.
НАНЕСЕНИЕ	<p>Гидроплаг наносится шпателем или руками. Для заделки активных водных протечек следует приготовить необходимое количество Гидроплага и придать ему форму отверстия.</p> <p>Когда состав начнет схватываться, но еще сохранит пластичность, сильно вдавить его в подготовленное отверстие и придерживайте до полного затвердевания, после чего убрать излишки.</p> <p>Время схватывания - около одной минуты.</p>
ХРАНЕНИЕ	Хранить в сухом прохладном месте. Сроки хранения: 6 месяцев. При условии хранения в не нарушенной оригинальной упаковке в сухом крытом помещении, при температуре не ниже 5°C.
УПАКОВКА	Пластиковые ведра по 4 кг.
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	Состав нетоксичен, но, как и все материалы на цементной основе является абразивным. Избегайте контакта с кожей и слизистыми оболочками. При попадании материала на кожу, промойте это место мыльной водой. При попадании материала в глаза промойте их чистой водой, при этом старайтесь не тереть. Если раздражение не прошло, обратитесь за помощью к врачу.