

Сухая смесь на основе цемента и добавок синтетических веществ. Предназначена для приготовления гидравлического вяжущего раствора, применяемого для жесткой проникающей изоляции строительных сооружений от воздействия влаги. наносится с помощью строительной кисти, гладкой кельмы, возможно нанесение напылением.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- создание изолирующего и защитного покрытия на поверхности бетона, штукатурки, кирпичной стены для защиты от воздействия влажности почвы, грунтовой воды, воды под давлением до глубины 3 м., в т.ч. отрицательного давления воды, в резервуарах с высотой столба воды до 15 м;
- изоляция подвалов и цоколей зданий изнутри и снаружи;
- изоляция резервуаров с питьевой водой.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая водонепроницаемость под давлением воды до 1,5 атм.;
- не требует дополнительной обработки поверхности, кроме увлажнения;
- очень высокая стойкость к воздействиям химических веществ, агрессивных сред и механических воздействий;
- возможность быстрого использования поверхности, устойчивость к воздействию низких температур;
- возможность применения при отрицательном давлении воды;
- допуск на контакт с питьевой водой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	светло-серый
Толщина слоя	2-3 мм
Количество слоев	2-3
Расход	4.0 кг/м ² при слое 2 мм; 6.0 кг/м ² при слое 3 мм

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

УПАКОВКА



упаковка 25 кг

ЦВЕТ

Светло-серый

ДОКУМЕНТЫ



[Техническое описание](#)



[Сертификат соответствия](#)