

ЛАХТА® водяная пробка



Казань, Россия

ЛАХТА® водяная пробка предназначена для оперативного устранения протечек и фильтрации воды через трещины, стыки и отверстия в условиях постоянного водопритока в бетонных и железобетонных конструкциях, кирпичной и каменной кладке.

Типичные объекты применения

гидротехнические сооружения: резервуары (в т. ч. пожарные), бассейны, колодцы, портовые сооружения, очистные сооружения, дамбы, плотины, шлюзы, каналы;
объекты гражданского строительства: жилые дома, объекты культуры и искусства, подземные сооружения (подвалы, парковки, бомбоубежища и т. д.);
объекты промышленного строительства: производственные помещения, градирни, шахты, ТЭЦ и т. д.;
объекты транспортного строительства: тоннели (автомобильные, метрополитена, железнодорожные, инженерных коммуникаций), подземные переходы, мосты, путепроводы и т. д.;
элементы строительных объектов: фундаменты, фасады, санузлы и т. д.

Описание материала

ЛАХТА® водяная пробка – сухая строительная смесь на цементном вяжущем с использованием в качестве наполнителя – песка, в качестве модификаторов – химические добавки.

Преимущества

ЛАХТА® водяная пробка является безусадочным, водонепроницаемым и водостойким составом, не содержащим веществ, вызывающих коррозию бетона и арматуры; ЛАХТА® водяная пробка быстро схватывается в интервале от 3 – 5 минут, оперативно ликвидируя активные течи в условиях постоянного водопритока с давлением воды не более 4 атм.

Цена: **155 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Ибрагимович Ринат

8(843)-520-80-66

ул. Волгоградская, д.49, офис
322