



Гидроизоляционная смесь

ReAqua

Гидроизоляция

Сухая гидроизоляционная смесь на основе портландцемента, заполнителей и полимерных добавок. Предназначена для создания гидроизоляционных покрытий. ГОСТ 31357.

- Для бассейнов, ёмкостей и резервуаров, в т. ч. с питьевой водой, гидротехнических и очистных сооружений, тоннелей, градирен и пр. бетонных конструкций
- Для гидроизоляции не бетонных конструкций методом оштукатуривания
- Для внутренних и наружных работ

Расход воды на 1 кг смеси 0,19 – 0,23 л

Расход воды на 1 мешок 3,8 – 4,6 л

Расход смеси при толщине слоя 1 мм на 1 м² ~ 1,2 кг

Рекомендуемая толщина слоя 2 – 3 мм

Адгезия к бетону через 28 суток > 1,0 МПа

Прочность при сжатии через 28 суток > 20 МПа

Прочность при изгибе через 28 суток > 5 МПа

Жизнеспособность > 1 ч

Водонепроницаемость:
Для состава ReAqua
на прижим W10
на отрыв W2

Для состава ReAqua+
на прижим W20
на отрыв W8

Морозостойкость > F50

Срок хранения 12 месяцев

Фасовка 20 кг



Морозостойкая



Паропроницаемая



Высокая водонепроницаемость



Отсутствие высолов