



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	Прочность при изгибе через 28 суток	> 5 МПа
Расход воды на 1 мешок	3,8 – 4,6 л	Жизнеспособность	> 1 ч
Расход смеси при толщине слоя 1 мм на 1 м ²	~ 1,2 кг	Водонепроницаемость: Для состава ReAqua на прижим	W10
Рекомендуемая толщина слоя	2 – 3 мм	на отрыв	W2
Адгезия к бетону через 28 суток	> 1,0 МПа	Для состава ReAqua+ на прижим	W20
Прочность при сжатии через 28 суток	> 20 МПа	на отрыв	W8
		Морозостойкость	> F50
		Срок хранения	12 месяцев
		Фасовка	20 кг



Морозостойкая



Паропроницаемая



Высокая водонепроницаемость



Отсутствие высол