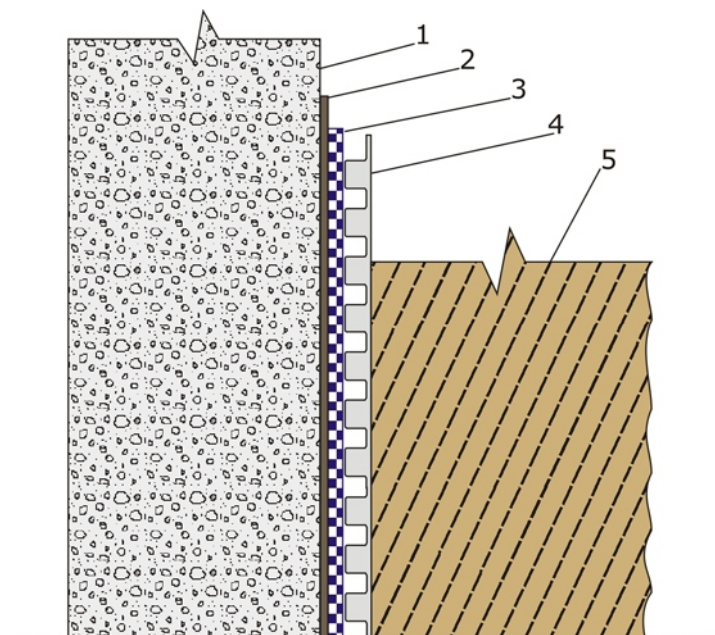


Гидроизоляция фундаментной стены



№	Наименование	Материал	Толщина	Расход, кв.м
1	Фундаментная стена	Ж/Б		
2	Грунтовка	эмульсия Vodipren Spray 100/ Vodiecoprimer	0,2 мм	0,3 литра
3	Резиновое покрытие	эмульсия Vodipren Spray 100 + катализатор	2 мм	2,8 литра
4	Дренажный слой	дренажная пленка		
5	Обратная засыпка	грунт, песок, щебень		

Описание процесса:

- Для нанесения резинового покрытия на фундаментную стену, необходимое расстояние между опорной стеной и фундаментной стеной составляет не менее 800 мм.
- На чистую, сухую, обеспыленную поверхность готового бетонного основания фундаментной стены пошагово наносится грунтовка, тонким слоем, без образования подтеков, с одновременным пошаговым нанесением резинового покрытия до толщины не менее 2 мм.
- После полного высыхания резинового покрытия (не менее 48 часов), при температуре окружающей среды 20°C и влажности воздуха 50%, выполняется устройство дренажного слоя, который также выступает в качестве защиты резинового покрытия от возможного повреждения во время засыпки грунта.
- Затем выполняется засыпка котлована грунтом.

Общие требования к основанию:

- Основание сухое, чистое, без трещин, раковин, с хорошей когезией, без материалов и покрытий, снижающих адгезионную способность жидкой резины.