

MASTER

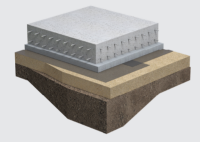
ЗАЩИТНО-ДРЕНАЖНАЯ ΜΕΜΕΡΔΗΔ PLANTER

PLANTER — ЭТО ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТ ВАШЕГО ДОМА



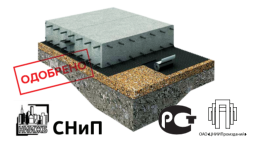
ВОДА — МОЩНЕЙШИЙ КАТАЛИЗАТОР УСКОРЕННОГО СТАРЕНИЯ БЕТОНА И КОРРОЗИИ МЕТАЛЛА.

ТРАДИЦИОННОЕ РЕШЕНИЕ*:



- **Дорого.** В зависимости от типа решения стоимость фундамента может доходить до 4000 руб/м².
- **х** Трудоемко. Каждый дополнительный слой фундамента (особенно бетонный) требует дополнительных трудозатрат.
- **У** Длительный срок монтажа. Набор прочности у подбетонки происходит в течение 3-х суток.
- Нет защиты от влаги. В следствие чего срок службы фундамента может снижаться до 20 лет.
- Нет защиты от агрессивной среды. Химически активные вещества, которые находятся в грунтах, могут оказывать дополнительное негативное воздействие на фундамент, способствуя снижению его срока службы также.
- * Представленное решение полностью соответствует строительным нормам и правилам. Является одним из экономически привлекательных решений при низком уровне грунтовых вод.

РЕШЕНИЕ С МЕМБРАНАМИ PLANTER*:



- ✓ Экономично. В среднем до 60% дешевле традиционных решений.
- ✓ **Легко монтируется.** Монтаж PLANTER производится без дополнительного оборудования. В среднем один человек может уложить 200 м²/час.
- ✓ Сокращает время монтажа. PLANTER может выступать полной заменой подбетонки (в случае отсутствия гидроизоляции) и не требует времени для «набора прочности», благодаря чему можно сократить сроки работ до 2-х раз.
- Защищает фундамент:
- от капиллярной влаги
- от радона**
- от агрессивной среды
- Долговечно. Срок службы PLANTER более 60 лет.

Представленное решение полностью соответствует строительным нормам и правилам. Является наиболее оптимальным решением при низком уровне грунтовых вод и минимально необходимым при высоком уровне воды.

Радон — радиоактивный газ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТ



1. Подготовьте основание Желательно уплотненный песок



2. Расстелите рулоны PLANTER шипами вниз



3. Продольный и поперечный нахлест полотен должен составлять не менее 4 шипов



4. Для предотвращения капиллярного поднятия влаги проклейте швы лентой PLANTERBAND



5. Произведите монтаж арматуры согласно проекту



6. Произведите бетонные работы в соответствии с технологией

Влага является мощнейшим катализатором быстрого старения бетона и коррозии металла. PLANTER является 100% капилляропрерывающим слоем и способен защитить основу Вашего дома. Кроме того, материал рекомендуется применять взамен, так называемой, бетонной подготовки (в случае если не предусмотрена гидроизоляция), так как является прочным

и надёжным основанием для последующих строительных работ. Сам материал не нуждается в защите перед монтажом железобетонной плиты. Таким образом, система с применением PLANTER простая и экономически выгодная.

