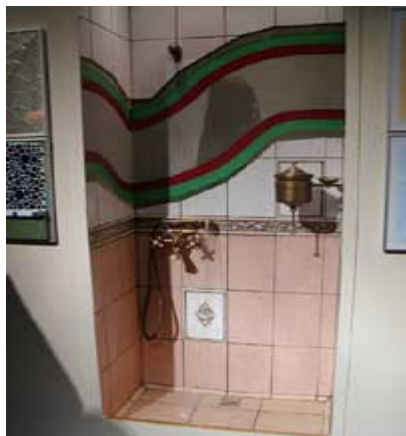




## МАСТИЧНЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ГИПЕРДЕСМО®

### Гидроизоляция санитарно-технических помещений, зимних садов



Облицовочная плитка, часто применяемая в санитарных помещениях, зимних садах, бассейнах не обладает гидроизоляционными свойствами, поэтому в подобных случаях требуется дополнительный гидроизоляционный слой, предотвращающий проникновение воды в основание сооружения.

Мастика **Гипердесмо** - универсальный гидроизоляционный материал. Данное полимерное покрытие наносится кистью валиком и не требует дорогостоящего оборудования.

Технические характеристики мастики **Гипердесмо** отвечают всем требованиям, предъявляемым к гидроизоляционным покрытиям, при этом покрытие паропроницаемо, что предотвращает накопление влаги под покрытием.

#### Этапы применения мастики Гипердесмо.

##### 1. Подготовка к работе с мастикой Гипердесмо.

Однокомпонентная мастика **Гипердесмо** - материал "холодного" нанесения, поэтому не требуется дополнительная подготовка материала.

Работа с мастикой **Гипердесмо** не требует специального оборудования, мастика наносится кистью, велюровым валиком с ворсом 1 - 2 мм или аппаратом безвоздушного распыления (при площади поверхности более 1000 м<sup>2</sup>).

##### 2. Нанесение мастики Гипердесмо.

**2.1. Подготовка поверхности.** Поверхность должна быть зачищена до структурно прочного основания, свободна от строительного мусора, без следов краски и масел. Для обезжиривания поверхности рекомендуется использовать **Ацетон**.

В стандартных условиях поверхность перед нанесением мастики не требует грунтования.

В том случае, если предполагается нанести мастику еще на влажное основание (влажность > 4%), на свежеложенную стяжку, необходимо обработать поверхность праймером **Аквадюр** или **Микросилер-50**, либо выждать высыхания основания – в течении 5 - 7 дней.

Если поверхность содержит трещины, щели, зазоры шириной более 1 мм, их необходимо предварительно заполнить полиуретановым герметиком типа **Рабберфлекс ПРО ПУ-25**, **Рабберфлекс ПРО ПУ-40** или **Рабберфлекс**.

**2.2. Особенности нанесения мастики Гипердесмо.** Мастику **Гипердесмо** рекомендуется наносить минимум в два - три контрастирующих слоя. Данный метод нанесения гарантирует необходимую толщину гидроизоляционного покрытия. Наносимый слой должен полностью перекрывать предыдущий. Не наносить мастику слоем свыше 1 мм за один раз, это замедляет полимеризацию и понижает качественные характеристики покрытия. Для облегчения нанесения первого слоя мастику **Гипердесмо** возможно разбавить **Ксилолом** (не более 10%).

На вертикальных поверхностях для улучшения сцепления слоев при отделке керамической, стеклокерамической или стеклянной плиткой рекомендуется производить посыпку песком по свеженанесенному последнему слою мастики (песок фракцией 2 мм, с расходом не более 600 г/м<sup>2</sup>).

Расход мастики на 1 слой ~ 0,700-0,800 кг/м<sup>2</sup>.

**2.3. Примечание.** Температура нанесения должна быть от -10°C до +35°C. При нанесении необходимо учитывать, что при понижении температуры процесс полимеризации замедляется, и время перед нанесением следующего слоя должно быть увеличено.

**2.4. Очистка инструмента.** После работы промойте кисти и оборудование **Ксилолом** или **Ацетоном**, после полимеризации оборудование очистить **Метиленхлоридом**. Хранить мастику необходимо в плотно закрытой таре, так как она полимеризуется под воздействием влажности воздуха.