

# Інструкція по застосуванню

## ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Основа повинна бути міцною, очищеною від землі, бруду, олії, жиру, старого бітуму.

Поверхні із гострими краями потрібно закруглити. Шви цегляної кладки заповнити ремонтним складом «Стрім». У разі руйнування кладки – заповнити ремонтним складом на цементній основі, наприклад, «Ремстрім-Т». Основу необхідно заґрунтувати водним розчином емульсії Dysperbit Grunt

## ТЕХНОЛОГІЯ ЗАСТОСУВАННЯ:

### Гідроізоляція:

Після підготовки основи та нанесення праймера Dysperbit Grunt необхідно почекати, щоб поверхня висохла (приблизно 3 години). Потім нанести бітумно-каучукову мастику «Styrbit 2000» за допомогою металевого шпателя або кельми (спочатку із зубчиками, а потім гладкою стороною), намагаючись зберігати однакову товщину (1мм). Кожен шар повинен добре висохнути (1 мм шару сохне приблизно 24 години при t - 23). Масу завжди наносити мінімум у 2 шари, другий шар перпендикулярно першому. Також для збільшення міцності між шарами (у другий свіжонанесений шар) гідроізоляції слід утопити склополотно або склотканину для армування ізоляції.

### Приклеювання полістирольних плит:

Роботу рекомендуємо починати знизу догори. Масу наносити на плити точково 8–10 пікселів на одну плиту (0,5 кв.м), потім із зусиллям притиснути до поверхні основи. Час схоплювання залежить від погодних умов у середньому від 3 до 5 днів. Витрати 0,8-1,2 кг/кв.м.