

ТОВ "МЦ Баухемі"

07541, Березань Київська обл. вул. Маяковського 38 тел. +3804576 6 54 81 факс. +3804576 6 54 53

www.mc-bauchemie.com.ua info@mc-bauchemie.com.ua

Технологічна карта

влаштування бітумної гідроізоляції Nafuflex виробництва MC Bauchemie

Львів

2013



Технологія виконання робіт

Перед початком влаштування бітумної гідроізоляції Nafuflex необхідно виконати наступні заходи:

- забезпечити (при наявності) відвід та пониження рівня ґрунтових вод;
- виконати підготування основи;
- підготувати необхідний інструмент;
- виконувати роботи при температурі вище +5° С (виняток застосування продуктів стійких до морозів -5° С).

1. Підготування поверхні

- 1. Поверхню слід очистити від пилу, бруду, мастики, залишків бетону.
- 2. Дефекти, тріщини, сколи глибиною більше 5 мм слід заробити ремонтним розчином Oxal SPM.
- 3. На рівні ґрунту (див. схему) нанести у два шари мінеральну однокомпонентну гідроізоляцію Oxal DS HS
- 4. Провести заокруглення всіх прямих кутів та здійснити влаштування «галтелі» у місці примикання «підлога-стіна».





2. Грунтування

- 1. Перед нанесенням основного гідроізоляційного шару поверхню слід проґрунтувати бітумною масою Nafuflex розмішавши із водою у співвідношенні Nafuflex : вода 1:10.
- 2. Основи і поверхні, які обсипаються необхідно проґрунтувати відповідною ґрунтовкою Nafuflex GIP. Нанесення ґрунтовки рекомендується проводити щітками або валиком.





3. Нанесення

- 1. Бітумна гідроізоляційна маса Nafuflex наноситься у два шари за допомогою металевої кельми, шпателя, також можливе нанесення шляхом розпилення.
- 2. Між шарами гідроізоляції при великому тиску води рекомендується влаштувати армуючу сітку.
- 3. Товщина шару нанесення мастики залежить від вологості ґрунтів, тиску води.
- 4. Після висихання гідроізоляційний шар слід захистити від механічних пошкоджень та поетапно засипати котлован.

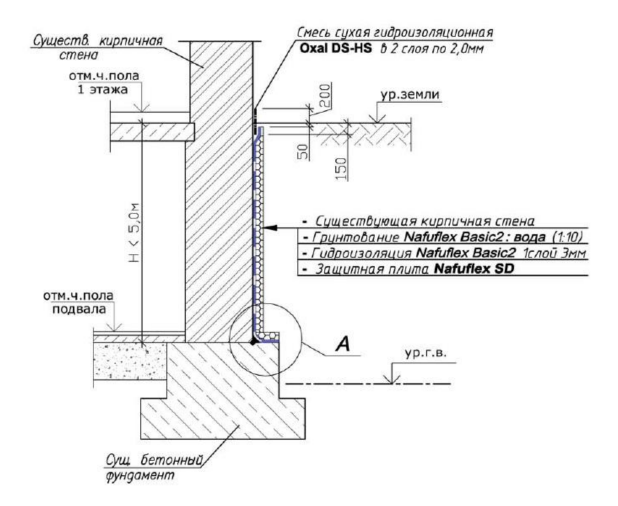








Типова схема влаштування гідроізоляційного шару



Інформація наведена у даній технічній карті перевірена досвідом, проте перед нанесенням продуктів на будівельному майданчику слід прислухатися до рекомендацій представника компанії та урахувати всі умови конкретного об'єкта.

Підготував: Р.Колодруб 067 40 25 401