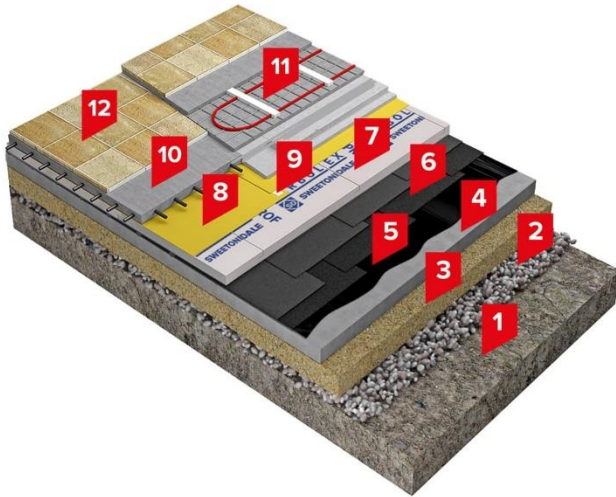


# SD ПІДЛОГА КЛАСІК ГІДРО

Система ізоляції «підлоги по ґрунту» при тиску ґрунтових вод



## Опис системи

Дана система складається з двох шарів гідроізоляційного матеріалу HYDROBASE ELAST ЕПП покладеного на оґрунтовану поверхню бетонної підготовки. В якості захисного шару в системі застосовується екструдований пінополістирол CARBOLEX PROF, який укладається безпосередньо на гідроізоляційний шар і виконує функцію теплоізоляції. Це більш технологічний варіант улаштування захисної оболонки гідроізоляції в порівнянні з улаштуванням цементно-піщаної стяжки.

У підлогах, що навантажуються, підлогах висотних будівель повинен виконуватися розрахунок на міцність підстилаючого шару, в якому може враховуватися більш міцна марка екструдованого пінополістиролу - CARBOLEX SOLID.



## Сфера застосування

Система застосовується при будівництві торгових центрів, промислових об'єктів з улаштуванням підлог по ґрунту, розташованих в зоні з високим рівнем ґрунтових вод.



## Виконання робіт

Згідно Інструкцій з монтажу SWEETONDALE <https://sweetondale.cz/docs/instruktsii/>



## Склад системи

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м <sup>2</sup>
1	Ґрунт основи	-	-	-	-
2	Щебенева підготовка	-	-	-	-
3	Піщана підготовка	-	-	-	-
4	Бетонна підготовка	-	-	-	-
5	Праймер бітумний	-	-	-	-
6	Бітумно-полімерний матеріал, що наплавляється HYDROBASE ELAST ЕПП в два шари ТУ У 23.9-32944149-013:2024	3.01	м <sup>2</sup>	Рулони, площа 10 м <sup>2</sup> 1 м x 10 м	1,15*2=2,3
7	Екструдований пінополістирол CARBOLEX PROF ТУ У 22.2-32944149-012:2024	2.01	м <sup>3</sup>	Плити розміром 1180x580x40-120 мм, упаковка 0,274 м <sup>3</sup> (4-20 шт.)	1,02
8	Плівка пароізоляційна 150 г / м <sup>2</sup>	-	-	-	-
9	Самоклейка стрічка	-	-	-	-
10	Цементно-піщана стяжка	-	-	-	-
11	Стяжка з нагрівальними елементами	-	-	-	-
12	Покриття підлоги - плитка	-	-	-	-

