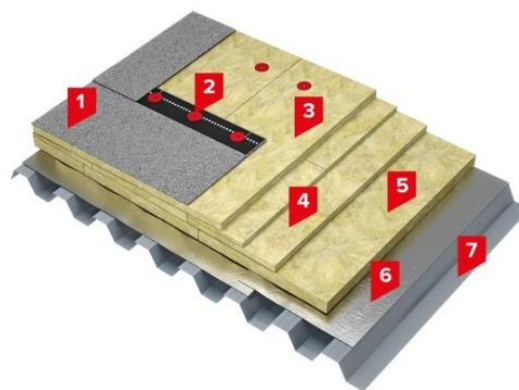


## СИСТЕМА SD-ПОКРІВЛЯ СОЛО



**Система неексплуатованого даху по сталевому профільованому настилу з механічною фіксацією бітумно-полімерного покрівельного килима в один шар**

### Опис системи:

В якості пароізоляційного шару використовується пароізоляційна плівка.

В конструкції застосовані два види теплоізоляції на основі негорючої кам'яної вати. Теплоізоляція ТЕХНОРУФ Н ЕКСТРА має меншу щільність і застосовується в якості нижнього шару - це дозволяє заощадити на загальній вартості утеплювача. ТЕХНОРУФ В ЕКСТРА - жорсткіший утеплювач і застосовується в якості верхнього шару, функцією якого є перерозподіл зовнішнього навантаження на нижній шар утеплювача.

Покрівельний килим складається з одного шару бітумно-полімерного матеріалу Техноеласт СОЛО РП1. Матеріал кріпиться до основи механічно телескопічним кріпленням. Застосування механічного кріплення дозволяє збільшити швидкість монтажу, а завдяки застосуванню високоміцного армування бітумно-полімерної гідроізоляції система має високу поверхневу механічну міцність і надійність.

Техноеласт СОЛО РП1 відрізняється широкою гамою кольорів. Володіє підвищеними протипожежними характеристиками по ДБН В.1.1-7: група поширення полум'я РП1 (не поширюють полум'я); група займистості В2 (помірно займистий).

### Сфера застосування:

Систему SD-ПОКРІВЛЯ СОЛО широко застосовують для швидкого зведення будівель і споруд великої площі.

### Виконання робіт:

Згідно з «Інструкцією з влаштування покрівлі із бітумно-полімерних ролонних матеріалів в покрівельних системах по несучій основі з профільованого листа».

### Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м <sup>2</sup>
1	Техноеласт СОЛО РП1, ТУ У В.2.7-26.8-32944149-007:2012 зі зміною 1	1.05	м <sup>2</sup>	Рулони, площа 8 м <sup>2</sup> 1 м x 8 м	1,15
2	Телескопічне кріплення	-	шт.	Довжина: 20-200 мм Коробка: 250-2000 шт.	Згідно з розрахунком
3**	Мінераловатний утеплювач ТЕХНОРУФ В ЕКСТРА, ТУ У В.2.7-23.9-35492904-005:2015	3.53	м <sup>3</sup>	Плити розміром 1200x600x30-50 мм, з кроком 10 мм, упаковка (4-7 плит)	1,03
4	Мінераловатний утеплювач ТЕХНОРУФ Н30 КЛИН 1,7% (для формування контр-ухилу ТЕХНОРУФ Н30 КЛИН 4,2%), ТУ У В.2.7-23.9-35492904-001:2013	3.22 (3.23)	м <sup>3</sup>	Плити розміром 1200x600x40-80 мм, 1200x1200x30-80 мм	Згідно з розрахунком
5*	Мінераловатний утеплювач ТЕХНОРУФ Н ЕКСТРА, ТУ У В.2.7-23.9-35492904-005:2015	3.52	м <sup>3</sup>	Плити розміром 1200x600x50-200 мм, з кроком 10 мм, упаковка (2-6 плит)	1,03
6	Пароізоляція	-	-	-	-
7	Сталевий оцинкований профільований лист	-	-	-	-

\* - альтернативні матеріали: ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА ТЕХНОРУФ Н ПРОФ;

\*\* - альтернативні матеріали: ТЕХНОРУФ В ОПТИМА, ТЕХНОРУФ В ПРОФ.