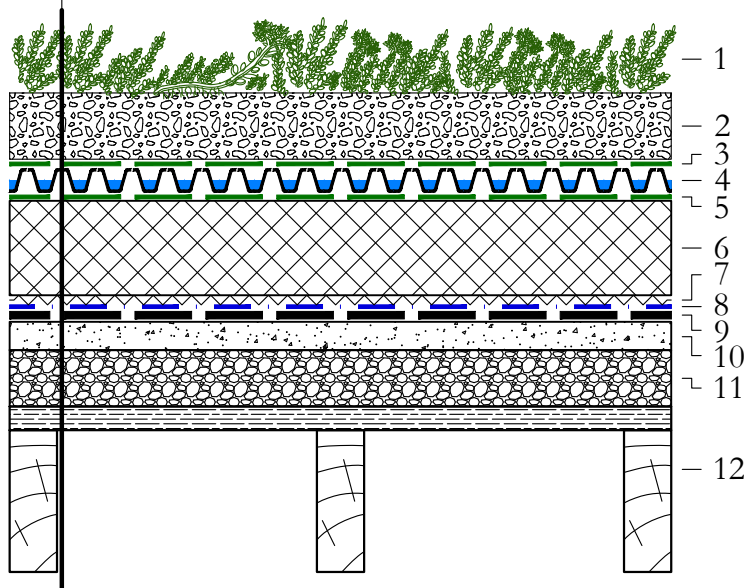



Плоская неэксплуатируемая крыша на деревянном основании Инверсионная кровля

1. Растительный слой (Седумы)	
2. Субстрат для кровельного озеленения RU-DREIN (Россия)	-от 70мм
3. Системный фильтр RU-DREIN SF (Россия)	-0,6мм
4. Дренажный элемент RU-DREIN FD 25 М (Россия)	-25мм
5. Системный фильтр RU-DREIN SF (Россия)	-0,6мм
6. Экструдированный пенополистирол согласно СП 17.13330.2017 Кровли	
7. Дренажная мембрана RU-DREIN DBV 10 (Россия)	-10мм
8. Противокорневая пленка RU-DREIN WSF (Россия)	-0,4мм
9. Гидроизоляция согласно СП 17.13330.2017 Кровли	
10. Выравнивающая цементно-песчаная стяжка	-20мм
11. Уклонообразующий слой из керамзитобетона	-от 30мм
12. Деревянное основание крыши	



						Руководство по проектированию и устройству эксплуатируемых и зеленых крыш Ru-Drein			
						Плоская неэксплуатируемая крыша на деревянном основании			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата				
Разработал						Инверсионная кровля	Станд.	Лист	Листов
Утвердил									
						Состав покрытия			
Норм.контр.									