

Фильтрующий слой из гравия



Описание:

Природный или искусственный материал, представляющий собой окатанные зерна размером 5–70 мм и гладкую поверхность.

Область применения:

Используется для обеспечения максимально быстрого удаления излишней влаги с поверхности кровли через водоприемные воронки.

Основные физико-механические характеристики:

Дренажный зазор устраивают из гравия фракции 5-20 мм толщиной не менее 40 мм.

Производство работ:

На выровненное основание укладывается геотекстильное полотно. Поверх него насыпается и разравнивается с тем же уклоном промытый гравий.

По дренажному слою из гравия расстилается термоскрепленный геотекстиль, который будет выполнять фильтрационные функции.