

МУЛЬЧИРОВАНИЕ ТОРФОМ

ВЕРХОВОЙ ТОРФ – ЭТО ОТЛИЧНАЯ МУЛЬЧА ДЛЯ ЛЮБОГО РАСТЕНИЯ. ПО СВОЕЙ ЛЕГКОЙ СТРУКТУРЕ ПОДХОДИТ В КАЧЕСТВЕ УКРЫВНОГО МАТЕРИАЛА ЛУЧШЕ ВСЕГО. ДЛЯ ЭТИХ ЦЕЛЕЙ ВЫБИРАЙТЕ НЕЙТРАЛИЗОВАННЫЙ ТОРФ, ЧТОБЫ НЕ ЗАКИСЛЯТЬ ПОЧВУ.

ВРЕМЯ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ ВЕСНА - ЛЕТО

для сохранения влаги, в качестве защиты от сорняков



- ПРИСТВОЛЬНЫЕ КРУГИ
- ГРЯДКИ



- КЛУМБЫ

ОСЕНЬ

для защиты прикорневых почек



- ПРИСТВОЛЬНЫЕ КРУГИ
- для защиты прикорневых почек (точек роста) от заморозков и вредителей

ТЕХНОЛОГИЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ

ПРИСТВОЛЬНЫЕ КРУГИ



- 1 Очистите площадку под пристволовый круг от сорной травы.
- 2 Перекопайте почву на площадке радиусом не менее 1 метра.
- 3 Полейте обильно пристволовый круг. Удобрите.
- 4 Укройте пристволовый круг укрывным черным материалом (желательно толщину материала выбрать побольше).
- 5 Закрепите по периметру материал бордюрами, камнями и т.п.
- 6 Засыпьте сверху в получившейся пристволовый круг торфом толщиной 2-3 см.

ГРЯДКИ, КЛУМБЫ



- 1 Очистите грядку или клумбу от сорной травы.
- 2 Прорыхлите поверхностный слой.
- 3 Полейте обильно. Удобрите.
- 4 Засыпьте сверху торфом слоем 1-2 см.

УКРЫВАНИЕ КОРНЕВОЙ СИСТЕМЫ ОТ МОРОЗОВ



Укрывать растения нужно при наступлении устойчивых заморозков: температура воздуха $-7^{\circ}\text{--}-10^{\circ}\text{C}$, почвы -2°C

- 1 Для укрытия приобретите нейтрализованный верховой торф. Хранить его в сухом месте, не допуская намокания.
- 2 Перед использованием встряхните пакет с торфом для насыщения его кислородом и разрыхления.
- 3 Вскройте пакет с торфом. Торф не должен быть мокрым. Его естественная влажность не более 65%.
- 4 Засыпьте равномерно прикорневую площадь холмиком не менее 15-20 см. Размер прикорневой площади зависит от размера растения.
- 5 Весной, после наступления устойчивой температуры выше -5°C , распределите холмик равномерно вокруг растения.

