



Simplified Chinese | 简体中文

SMART WATER ADVICE

使用覆盖物 (Mulch) 节约用水

- 为花园铺设覆盖物对于培育健康土壤和维持节水型花园至关重要。
- 覆盖物能保持土壤凉爽、抑制杂草生长、增加养分，并减少径流和土壤流失。
- 覆盖物可减少高达 70% 的土壤水分蒸发。
- 有覆盖物总比没有好。



粗颗粒覆盖物

松树皮、鹅卵石，甚至回收的混凝土和砖块都可以作为持久的覆盖物，非常适合防止杂草生长。它还能很好地保持土壤凉爽，尤其是浅色覆盖物。这类覆盖物的铺设深度可达 5-7 厘米。



中等颗粒覆盖物

木屑也非常适合抑制杂草生长。这类覆盖物的通常铺设深度为 2.5 - 5 厘米。

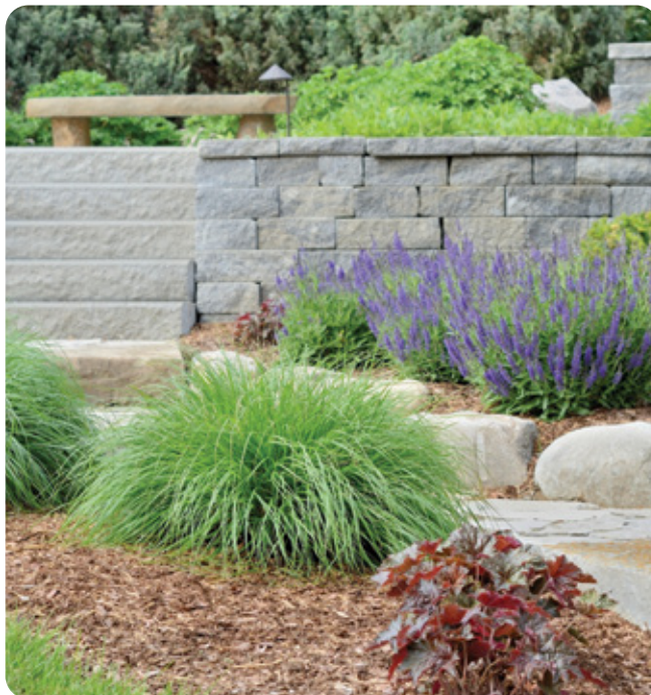


细颗粒覆盖物

锯末和桉树覆盖物可能会阻碍水分进入土壤，因此不要铺得太厚——大约 2.5 厘米深即可。记得每年在土壤开始变得干燥时补充覆盖物。

打造理想覆盖物的 6 个步骤

- 1 清除杂草。
- 2 彻底湿润土壤。
- 3 如果水从表面流失，可用叉子把堆肥拌入土壤。
- 4 根据所选类型铺设覆盖物。
- 5 请勿将覆盖物直接铺到植物的茎部，因为这可能会导致真菌病害 ... 没人希望发生这种事！请留出至少 4 厘米的间隙。
- 6 每年补充有机覆盖物，如果覆盖物分解严重，可增加补充的频率。



观看水资源保护 (The Water Conservancy) YouTube 频道上的“操作指南 (How to)”视频