

芜湖楠林有机覆盖物 植物有机覆盖物 包头覆盖物

产品名称	芜湖楠林有机覆盖物 植物有机覆盖物 包头覆盖物
公司名称	芜湖楠林包装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省芜湖市繁昌县繁阳镇华阳村芜繁路南侧等 2套（申报承诺）
联系电话	13866658800 13866658800

产品详情

有机覆盖物在园林绿化中的运用树穴覆盖，应用于树木根部周围的覆盖，既能将树木与周围草地有效分隔，又不破坏草地景观，一般可连续使用5年以上。花坛景观覆盖，应用于花坛植物间的表土覆盖，以及造型花坛的自然配色等，一般覆盖于花坛边缘或者中间裸土处。应用于花坛边缘时可保持花坛清晰的边缘，可利用覆盖物丰富的色彩进行形状造型设计，丰富花坛景观效果。绿地整体覆盖，应用于绿地整体覆盖时，一般面积都较大，巧妙运用覆盖物进行空间分割，带给人们更为丰富的视觉体验和色彩意境。花境景观覆盖，应用于花境景观时，植物有机覆盖物，可以丰富色彩变化，使得花境整体形象显得层次分别而错落有致。

有机彩色覆盖物是近年来国外发展迅速的一种新型城市绿化表面覆盖材料。它具有改善生态、保护土壤、美化环境、促进树木健康生长、实现园林绿化废弃物循环利用等多种功能。作为营养植物的缓释肥。与树皮等覆盖物相比，有机彩色覆盖物更容易形成网状结构，具有防风、节水的功能。它的松散状态可以降低地表风速，覆盖物绿肥，吸收空气中的灰尘和重金属。也可以理解为颜色是有机的，覆盖物的价格为每平方米50-60元，包头覆盖物，放置一次即可使用3年，彩色覆盖物，与草皮等植被覆盖物相比，降低了死苗的养护成本和更换成本。

有机覆盖物对暴雨或浇水冲刷具有良好的缓冲作用，可有效防止土壤侵蚀和水土流失。据测定，用有机覆盖的坡面土壤覆盖30%时，可减少土壤侵蚀沉积79%；覆盖50%时，可减少侵蚀92%；覆盖70%时，可减少98%。有机覆盖物通过增加水分渗透性和持水力、减少蒸发、抑制杂草等多种作用保持土壤水分。经大量研究报道看，有机覆盖物相比裸地对照增加土壤含水量35%至200%以上。因此，有机覆盖物的应用可以显著减少栽植树木的浇水次数，甚至不需要浇水管理。植生物覆盖（如草皮）虽然也能降低地表温度，减少土壤蒸发，但其蒸腾作用会消耗大量水分，夏季水分的消耗量可比裸地增加25%以上，对土壤水分保持十分不利。

芜湖楠林有机覆盖物(图)-植物有机覆盖物-包头覆盖物由芜湖楠林包装有限公司提供。芜湖楠林包装有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。楠林包装——您可信赖的朋友，公司地址：安徽省芜湖市繁昌县繁阳镇华阳村芜繁路南侧等2套（申报承诺），联系人：夏总。