

丛生红点红枫 韵可园林绿化 丛生红点红枫批发价

产品名称	丛生红点红枫 韵可园林绿化 丛生红点红枫批发价
公司名称	泰安韵可园林绿化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	肥城市孙伯镇驻地
联系电话	15615747988

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：泰安韵可园林绿化有限公司

丛生红点红枫

红枫，拉丁学名为：Acer palmatum "Atropurpureum"，又名红颜枫，为槭树科鸡爪槭的变型，是落叶乔木，产于浙江，安徽，江苏，河南，江西，上海等地。

有很多条件也会直接影响和控制美国红枫的生长速度，美国红枫每年的生长高度大概在一米左右，如果各方面条件可以符合美国红枫的生长需求，生长高度就可以达到1米5到2米左右，丛生红点红枫种植基地，所以生长速度的快慢，还是需要结合各种不同因素来进行合理判断。

丛生红点红枫

种植丛生红点红枫树方法如下：1、丛生红点红枫树主要用嫁接繁殖，嫁接宜选用2-4年生的青枫实生苗作砧木。切接宜在3-4月进行，砧木高度根据需要确定；靠接一般在5-6月梅雨时期进行，秋季落叶后切离，但这种方法仅用于少数珍贵的红枫树品种；芽接应用为普遍，时间以每年5月下旬至6月下旬和秋后8月下旬至9月下旬为宜。2、丛生红点红枫树也可用扦插繁殖，制作小型盆景或盆栽时适宜。扦插

一般在6-7月梅雨季节进行，选当年生长20厘米左右的粗壮枝条作插条，插入砒石或珍珠岩与塘泥各半的基质中。扦插以后注意遮荫，并喷水保湿，大约1个月后便会陆续生根。如有全光喷雾的条件，也可选用2年生枝条，成活率比较高。

3、红枫树为比较名贵的一类观叶树木，丛生红点红枫批发，常以盆栽栽培的方式进行欣赏。盆栽红枫树一般选用两份园土、腐叶土，加1份砂配置成培养土进行栽培。盆栽红枫树通常在2-3月进行移栽，生长季节需要摘叶并带土球进行移栽。移栽之后需要进行适当的遮荫，半个月后可逐步接受阳光，并要加强水肥管理。

4、红枫树平时浇水要做到见干见湿，切不可过干或过湿。春秋季节浇水宜半月进行一次；夏季高温每日早晚浇水各一次，并时常喷洒叶面水，保持空气湿润，丛生红点红枫批发价，雨水多时应该及时排水，以免积水烂根；冬季要少浇水或不浇水，以免影响红枫树正常生长。

5、红枫树生长期应酌情施肥，盆栽一般每年施肥2-3次即可，倘若施肥过多，红枫树生长就很快，发枝多，就很容易使树盆比例失调，影响生长发育。有时为了让红枫树在国庆时期能够重现红叶，丛生红点红枫，可追施一到两次粪肥。

6、红枫树在春秋时节可接受全日照，入夏后应当移至半阴处养护，避免中午烈日直射，干燥高温室应当适当喷水降温增湿，以免红枫树干枯致死。红枫树在高温干燥、烈日照射、盆土过干或积水、空气污染等环境中都会造成叶尖焦枯或卷叶，所以栽培一定要多多注意。

秋天，随着气温下降，美国红枫叶子的颜色逐渐变红，这种变色的主要原因就是叶子里面含有叶绿素、叶绿体、糖、花青素、胡萝卜素等几种物质元素，是它们决定了美国红枫叶子的颜色。叶绿素、叶绿体无疑是绿色的表现；花青素是红色的表现，遇到碱性物质会表现为紫色；胡萝卜素则表现橙色或黄色，糖分会根据环境的变化被美国红枫合成为花青素或胡萝卜素。在春天，美国红枫的新叶子会表现出一点红色，主要是由于花青素的影响，而后当叶子长大，开始进行光合作用，合成大量的叶绿体和叶绿素，美国红枫的叶子就逐渐地变为绿色。

丛生红点红枫-韵可园林绿化-

丛生红点红枫批发价由泰安韵可园林绿化有限公司提供。泰安韵可园林绿化有限公司是山东泰安花木的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在韵可园林领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创韵可园林更加美好的未来。