



เฟิร์นฮาวาย MUSK FERN

เฟิร์นฮาวาย ชื่อวิทยาศาสตร์: *Phymatosorus scolopendria* (Burm.f.) Pic.Serm. วงศ์: POLYPODIACEAE

ลักษณะทางพฤกษศาสตร์ ต้น เฟินดินหรือเฟินอิงอาศัย ลำต้นเป็นเหง้ายาว ปกคลุมด้วยเกล็ด เกล็ด ขนาดเล็ก ปลายเรียวยาวเป็นหาง ขอบมีขน สีน้ำตาลดำ ใบ ใบประกอบแบบขนนกชั้นเดียว ก้านใบยาวได้ถึง 40 เซนติเมตร สีน้ำตาล ผิวใบเป็นมัน ขอบใบหยักลึก 2-4 คู่ เส้นใบย่อยเห็นไม่ชัดเจนสานเป็นช่องว่างแห มีเส้นใบในช่องว่างแห เนื้อใบหนาเหนียว กลุ่มอับสปอร์ เรียงไม่สม่ำเสมอ 2 แถวข้างเส้นกลางใบ รูปกลมหรือรี จมฝังในเนื้อใบ การปลูกเลี้ยง ปลูกด้วยเครื่องปลูกโปร่ง การระบายน้ำดี ไม่ขังและ แต่เก็บความชื้นได้นาน เช่น มะพร้าวสับ ให้ปุ๋ยละลายช้าสูตรเสมอ 14-14-14 ทุก 3 เดือน ความชื้นปานกลางถึงชื้นมาก แสงแดดรำไร หรือพรางแสงประมาณร้อยละ 60 การขยายพันธุ์ แบ่งกอ ขำไหล การใช้ประโยชน์ ปลูกประดับเป็นไม้กระถาง

MUSK FERN Scientific name: *Phymatosorus scolopendria* (Burm.f.) Pic.Serm. Family: POLYPODIACEAE Botanical characteristics of the fern-din plant or the fern-ing-habitat. The trunk is a long rhizome. covered with scales Scales, small, tapering end into a tail, hairy edges, brownish-black. Leaves: single feathered compound leaves petioles up to 40 cm long, brown, glossy leaf surface, 2-4 pairs of deeply serrated margins, indistinct leaf veins woven into a reticulated channel. There are veins in the reticular cavity. thick, sticky leaves Abspor group Arranged unevenly, 2 rows beside the midrib, round or oval, embedded in the flesh cultivation planted with airy planters Good drainage, not wet but retain moisture for a long time, such as chopped coconut, always use slow-release fertilizer, formula 14-14-14 every 3 months, moderate to very humid humidity, dim sunlight or shade about 60 percent. propagation split up cham lai Utilization Planted as an ornament as a potted plant.