



ไม้อัดยางกันน้ำ

ไม้อัดทนทานน้ำ สำหรับงานเฟอร์นิเจอร์และงานตกแต่งของคุณ

ไม้อัดยางกันน้ำ

ไม้อัดกันน้ำ

ไม้อัดทนน้ำ

ไม้อัดยางกันน้ำ เป็นวัสดุไม้อัดแปรรูปที่ผลิตจากไม้ยางแท้ ผ่านกรรมวิธีการผลิต โดยใช้กาวกันน้ำคุณภาพสูง และเนื้อไม้อัดที่มีคุณภาพสูง ทำให้ไม้อัดมีความทนทานต่อความชื้น ทนทานน้ำ เหมาะสำหรับงานไม้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร หรืองานที่ต้องการความทนทานน้ำเป็นพิเศษ

คุณสมบัติของไม้อัดยางกันน้ำ



ทนทานต่อความชื้น:
ไม้อัดยางกันน้ำสามารถทนทานต่อความชื้นได้ดี เหมาะสำหรับงานไม้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร ไม่บวม ไม่ขึ้นรา ไม่ผุพัง



แข็งแรง: ไม้อัดยางกันน้ำมีความแข็งแรงสูง รับน้ำหนักได้ดี เหมาะสำหรับงานโครงสร้างต่างๆ

ใช้งานง่าย: ไม้อัดยางกันน้ำสามารถตัด เจาะ ดัดแปลง และขัดแต่งได้ง่าย เหมาะสำหรับงานไม้ประเภทต่างๆ



สวยงาม: ไม้อัดยางกันน้ำมีลายไม้ธรรมชาติ สวยงาม เหมาะสำหรับงานตกแต่งต่างๆ



เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม: ไม้อัดยางกันน้ำผลิตจากไม้ยางแท้ เป็นวัสดุธรรมชาติ 100%



การใช้งานไม้อัดยางกันน้ำ

ไม้อัดยางกันน้ำสามารถใช้งานได้หลากหลายประเภท เช่น



- งานโครงสร้าง: ทำแบบหล่อคอนกรีตเหล่านี้ เช่น คาน เสา พื้น ผนัง ฝ้าเพดาน
- งานตกแต่ง: เช่น ใช้ไม้อัดยางกันน้ำ เช่น ผนังห้อง ฝ้าเพดาน ประตู หน้าต่าง
- งานเฟอร์นิเจอร์หรือบิวต์อิน : ใช้ประดับตกแต่งบิวต์อิน ในห้องครัว หรือห้องน้ำ หรือห้องที่มีความชื้นหรือมีน้ำ จริงต้องใช้ไม้อัดยางกันน้ำ เพื่อให้มีความทนทานน้ำ
- งานภายนอกอาคาร: ผนังภายนอก หลังคา กันสาด ระเบียง
- งานอื่นๆ: ใช้ทำบรรจุภัณฑ์ เพื่อบรรจุสินค้าต่างๆ

หรือการประยุกต์ใช้ไม้อัดยางกันน้ำกับงานอื่นๆ

ราคาของไม้อัดยางกันน้ำ

ราคาของไม้อัดยางกันน้ำจะขึ้นอยู่กับขนาด ความหนา และยี่ห้อ และคุณภาพของไม้อัดยางกันน้ำ



แหล่งจำหน่ายไม้อัดยางกันน้ำ

ไม้อัดยางกันน้ำสามารถหาซื้อได้ที่ร้านวัสดุก่อสร้างทั่วไป หรือร้านค้าออนไลน์ เช่น www.thaiplywood.net



ข้อควรระวังในการใช้งานไม้อัด

หลีกเลี่ยงการสัมผัสน้ำ
โดยตรงเป็นเวลานาน:

แม้ว่าไม้อัดอย่างกันน้ำจะมีความทนทานต่อความชื้นสูง แต่ก็ควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสน้ำโดยตรงเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำซึมเข้าเนื้อไม้

ทาสีหรือเคลือบผิว:

บางครั้งควรทาสีหรือเคลือบผิวไม้อัดอย่างกันน้ำเพื่อป้องกันไม่จากแสงแดด ฝน และความชื้น

เก็บรักษาในที่แห้งและ
อากาศถ่ายเทสะดวก:

ควรเก็บรักษาไม้อัดอย่างกันน้ำในที่แห้งและอากาศถ่ายเทสะดวก เพื่อป้องกันไม่จากความชื้น

