

เบเยอร์ วูดสเดน ซูพรีม
สีย้อมไม้และรักษาเนื้อไม้

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ วูดสเดน ซูพรีม คือสีย้อมไม้ชนิดฟิล์มโปร่งใสชนิดเงาและกึ่งเงา เหมาะสำหรับทาภายในและภายนอก มีส่วนผสมของซูเปอร์เรซิน โดยพัฒนาจากเทคโนโลยีขั้นสูงด้านการป้องกันรังสีอัลตราไวโอเล็ต ฟิล์มสีมีความทนทานต่อทุกสภาวะอากาศ เนื่องจากฟิล์มสีมีความยืดหยุ่นตัวสูง สามารถทนต่อการหดหรือขยายตัวของไม้ตามธรรมชาติได้ดีจึงปราศจากปัญหาการลอก แดก พอง เบเยอร์ วูดสเดน ซูพรีม มีส่วนผสมของเม็ดสีที่มีคุณสมบัติในการป้องกันรังสี UV ได้เป็นพิเศษ จึงสามารถยืดอายุการใช้งานได้ยาวนานยิ่งขึ้น ขณะเดียวกันก็สามารถใช้ระบายไม้ได้อย่างงดงาม		
คุณสมบัติการใช้งาน	: สำหรับงานภายนอกและภายใน ป้องกันรังสีอัลตราไวโอเล็ตได้ดี : ป้องกันเนื้อไม้ให้เปลี่ยนสีเมื่อถูกแสงแดด : ใช้งานง่าย สะดวก และง่ายต่อการบำรุงรักษา : สูตรกลิ่นอ่อน ไม่เป็นอันตรายต่อผู้อยู่อาศัย ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม : ฟิล์มสีโปร่งใส ระบายไม้งดงาม และเพิ่มสีสันของไม้ให้สวยงามตามธรรมชาติได้ยาวนาน : ป้องกันการดูดซึมของน้ำเข้าไปในเนื้อไม้ และยังคงปล่อยให้ไม้คายความชื้นออกมาได้ สีสันไม่ลอก แดก หรือพองรวมทั้งไม่ทำให้ไม้เกิดการโก่งงอ บิดตัว หรือเสียวรูปร่าง		
การใช้งาน	: ใช้กับงานไม้แนวตั้ง เช่น ฝาผนังบ้าน รั้ว ระแนงไม้ ประตู ราวบันได ศาลา หรือ เฟอร์นิเจอร์ภายในบ้าน		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)	0	0	0
* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)	0	0	0
* ทาได้ตามเนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)	60	80	พื้นที่การใช้งานขึ้นอยู่กับลักษณะของเนื้อไม้และวิธีการเคลือบสี
	: สีที่ทาออกมาจะได้ความอ่อนแก่ ขึ้นอยู่กับสีเดิมของเนื้อไม้ หากไม่แน่ใจควรทดลองทามานเนื้อที่เล็กๆ ก่อน		
คุณสมบัติทางกายภาพ	: สีย้อมไม้ : เงาม, กึ่งเงา และ เคลือบใส : แคลต์ดัล็อก "เบเยอร์ วูดสเดน ซูพรีม" : 0.85-0.95 : 1-2 ชั่วโมง : 6-8 ชั่วโมง : 24 ชั่วโมง : >38 องศาเซลเซียส		
วิธีการใช้งาน	: แปรง ลูกกลิ้ง และเครื่องพ่น : ทินเนอร์ เอ็ม-1199 (ใช้ทินเนอร์ เอ็ม-1199 ทำความสะอาดเครื่องมือทันทีหลังใช้งาน) : พื้นผิวไม้ไม่ควรมีความชื้นเกิน 14% : พื้นผิวต้องแห้งปราศจากฝุ่น คราบน้ำมัน เชื้อรา ตะไคร่น้ำ ไขมัน : ไม้ที่ไม่ผ่านการอบน้ำยาให้ใช้น้ำยาป้องกันไม้ที่มีส่วนผสมของบิโทมินีสทาให้ทั่ว ไม้ที่สัมผัสกับพื้นดินให้ใช้ยาป้องกัน การผุกร่อนและปลวกที่เหมาะสม : ไม้ใหม่หากมียางไม้ให้ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ เอ็ม-77 เช็ดทำความสะอาดก่อน : ไม้เก่าที่เคยย้อมสี หรือเคลือบสี ต้องขัดบริเวณที่มีสารเคลือบสีที่เหลืออยู่ออกให้หมด จนเห็นเนื้อไม้เดิม เพื่อช่วยเพิ่ม การยึดเกาะ : อุดโพรูหรือรอยหูดะรู ด้วยเบเยอร์ วูดฟิลเลอร์ ทั้งไว้ 30 นาที จากนั้นขัดแต่งด้วยกระดาษทรายแล้วทำความสะอาด : ห้ามทา ก่อนหรือหลังฝนตก หรือระหว่างอากาศชื้นผิดปกติ : คนสีให้เข้ากันจนเป็นเนื้อเดียวกันก่อนทา และหมั่นคนระหว่างทา : จุ่มสีและแปดแปรงให้หมาด อย่ทาด้วยแปรงที่ชุ่มสี ควรลากแปรงตามแนวลายไม้ อย่ทาขวางแนวเส้น ระวังอย่าทาสีทับซ้อนกัน : สามารถทาได้โดยไม่ต้องผสมทินเนอร์ ยกเว้นในกรณี เมื่อทากลางแจ้ง หรือบริเวณที่มีอากาศร้อนจัด หรือทามนไม้เนื้อแข็งที่มีการดูดซึมน้อย ในการทาเที่ยวแรก ควรผสมด้วย เบเยอร์ ทินเนอร์ เอ็ม 1199 15-20% เพื่อช่วยให้สีย้อมไม้ เบเยอร์ ซูพรีม แทรกซึมเข้ายึดเกาะกับเนื้อไม้ได้ดีขึ้น ในเที่ยวถัดไปสามารถทาโดยไม่ผสมทินเนอร์ : โดยปกติจะทาสีเพียง 2 เที่ยว ไม่ภายนอกทา 3 เที่ยว เพื่อปกป้องเนื้อไม้จากแสงแดด สำหรับไม้ที่เคยทาสีเดิมมาก่อน ไม่ควรทาเกิน 2 เที่ยว : ควรทาสีเที่ยวแรกบนชิ้นงานให้ทั่วทุกด้าน ก่อนนำไปประกอบ และทาซ้ำอีกครั้งหนึ่ง เมื่อนำชิ้นไม้ไปติดตั้งแล้ว เพื่อให้ได้ความสม่ำเสมอของเนื้อสี		



การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ได้มาโดยการทดลองและประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมิแจ้งล่วงหน้า

**เบเยอร์ วูดสเดน ซุปรีม**
สีย้อมไม้และรักษาเนื้อไม้

การเก็บรักษา	: ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น : อายุการเก็บรักษา 24 เดือน ที่ร่มอุณหภูมิปกติ
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	: ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ อย่างสุดม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างน้ำด้วยน้ำปริมาณมากและรีบไปพบแพทย์
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน เปลวไฟ ประกายไฟ และไม่ให้ถูกแสงแดด : เก็บให้ห่างจากน้ำหรือบริเวณที่มีความชื้น
มาตรฐานอ้างอิง	: -
ขนาดบรรจุ	: 1/4 แกลลอน และ 1 แกลลอน

**การสงวนสิทธิ์**

รายละเอียดข้างต้นนี้ได้นำมาโดยการทดลองและประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้
ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น
บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมีแจ้งล่วงหน้า