



SuperShield

EXTRA POLYURETHANE

ซูเปอร์ชิลด์ เอ็กซ์ตรา โพลียูรีเทน

ทน...ไม่สะทกสะท้าน

ที่หนึ่ง...แห่งเทคโนโลยีปกป้องเนื้อไม้ระดับโลก และรายเดียวที่ผสมสาร Microban

น้ำมันเคลือบแข็งพื้นไม้ปาร์เก้ สูตรป้องกันแบคทีเรีย

ซูเปอร์ชิลด์ เอ็กซ์ตรา โพลียูรีเทน สูตรป้องกันแบคทีเรีย ที่มีการผสมผสานระหว่าง เทคโนโลยีจากเยอรมันและอิตาลี เป็นน้ำมันเคลือบแข็งพื้นไม้และปาร์เก้ ที่มี ประสิทธิภาพสูงสุดอย่างทั่วถึงตลอดอายุการใช้งาน พร้อมคุณสมบัติที่เหนือกว่า ในการรักษาเนื้อไม้พร้อมป้องกันแบคทีเรียมีทั้งชนิดสำหรับใช้ทาภายในและภายนอก ที่เพิ่มสารป้องกันรังสียูวี

คุณสมบัติ

1. ป้องกันและยับยั้งเชื้อแบคทีเรียบนฟิล์มสีตลอดอายุการใช้งาน
2. ฟิล์มสีใสกว่าฟิล์มสีของยูรีเทน เกรดสูงทั่วไป
3. ให้ความเงางามสูงสุด เห็นลายไม้ชัดเจน เหมาะสำหรับงานที่ต้องการความพิถีพิถัน
4. ทนต่อการ ต่าง สารเคมี และความร้อนได้ถึง 60 °C (องศาเซลเซียส)
5. ทนต่อแรงกระแทก การขีดข่วน การขีดถูนาน 12 ปี
6. ทนต่อความชื้น ฝน น้ำค้าง และป้องกันน้ำซึมเข้าเนื้อไม้
7. เช็ดล้างทำความสะอาดได้ง่ายและไม่เกิดฝ้าขาวในอุณหภูมิ 0 °C (องศาเซลเซียส)
8. ป้องกันเนื้อไม้จาก มอด ปลวก และแมลงกินไม้
9. ปราศจากส่วนผสมของสารปรอทและตะกั่ว ปลอดภัยต่อตัวคุณ ครอบครัว และสิ่งแวดล้อม

การใช้งาน เหมาะสำหรับทาเคลือบแข็งพื้นไม้ เช่น ทาพื้นไม้ พื้นปาร์เก้ เฟอร์นิเจอร์ ลานสเก็ต รางโบริลิ่ง ฟลอร์ลีลาศ

ระบบการใช้งาน

1. เตรียมพื้นผิวที่ต้องการทาให้แห้งสะอาด ปราศจากสิ่งสกปรก ฝุ่นและคราบไขมัน
2. อุดโป๊วร่องเสี้ยนหรือรอยแตกของไม้พร้อมขัดตกแต่งด้วยกระดาษทราย
3. รอบที่1 ผสม ซูเปอร์ชิลด์ เอ็กซ์ตรา โพลียูรีเทน กับ ทีโอเอ ทินเนอร์เบอร์ 41 ในอัตราส่วน 100 : 20 (10 : 2)
4. รอบที่2 และ 3ให้ผสม ซูเปอร์ชิลด์ เอ็กซ์ตรา โพลียูรีเทน กับ ทีโอเอ ทินเนอร์เบอร์ 41ในอัตราส่วน 100 : 10 (10 : 1)

กลอบคุมพื้นที่ 35 - 45 ตารางเมตร / เที่ยว / แกลลอน

หมายเหตุ : ก่อนการทาบในแต่ละเที่ยวควรขัดด้วยกระดาษทราย เพื่อเพิ่มการยึดเกาะของแต่ละชั้น และการทาบแต่ละเที่ยว ควรทิ้งระยะเวลาให้แห้งตัวประมาณ 3 - 5 ชั่วโมง หลีกเลี่ยงการทาบบนแชลแลค หรือแลคเกอร์



สำหรับภายใน

สำหรับภายนอก



สารป้องกันแบคทีเรีย ตลอดอายุการใช้งาน

SuperShield EXTRA POLYURETHANE

ระบบการใช้งาน

ทาสีข้อมไม้ ผสมดับทินเนอร์ ทีโอเอ เบอร์ 21 วิดสเทน 2-3 เที่ยว



สำหรับภายใน

หรือ



สำหรับภายนอก

+



ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 41



รายการและรายเดี่ยว
ที่ได้ผ่านการรับรองมาตรฐานยุโรป EN71
ปราศจากสารโลหะหนักอันตราย 8 ชนิด
(Cr),(Cd),(Ba),(Hg),(As),(Se),(Sb),(Pb)



เทคโนโลยีปกป้องและรักษาเนื้อไม้ จาก ประเทศอิตาลี และเยอรมนี