



ไม่ริบ  
ไม่เทียม

# WATER LACQ

แลคเกอร์สูตรน้ำ อาร์พีเอส

- ✓ ปลอดภัย ไร้กลิ่น ไม่ขึ้นฝ้า
- ✓ ป้องกันน้ำซึมผ่าน 100%

มือทึบนิ่งต้านสีเคลือบไม้





# WATER Shellac

## แชลลิคน้ำ อาร์พีเอส

### ขั้นตอนการใช้งาน

1. ไม้เนื้อแข็ง ไม้เนื้ออ่อน ไม้แปรรูป ไม้สี ไม้ทาสีน้ำมัน ไม้เคลือบ
2. ไม้พ่นสี หรือปรอทสี หรือพ่นสีอื่น ๆ ใช้ทาตามขั้นตอนการใช้งาน
3. รอให้สีแห้งสนิท แล้วขัดด้วยกระดาษทราย



โมเดล 1  
เหลืองเข้มแดง

โมเดล 2  
ประดู่

โมเดล 4  
ไม้ดำ

โมเดล 7  
เหลืองสด

โมเดล 9  
สีธรรมชาติ



สีผิวไม้ 4 โมเดล 1



สีผิวไม้ 4 โมเดล 2



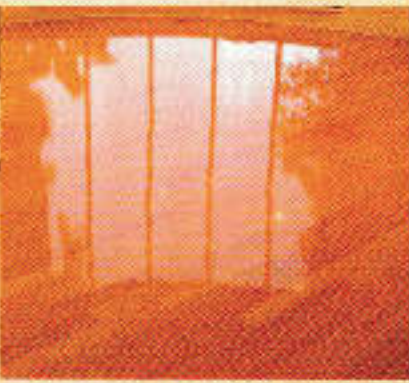
สีผิวไม้ 4 โมเดล 4



สีผิวไม้ 4 โมเดล 7



สีผิวไม้ 4 โมเดล 9





# WATER Decking Stain

## สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ อาร์ พี เอส

**สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ อาร์พีเอส** เป็นนวัตกรรมใหม่ของสารย้อมพื้นไม้ โดยมรใช้น้ำเป็นตัวทำละลาย (ไม่ใช้ทินเนอร์) มีคุณสมบัติคือ ไร้ฟิล์มสีโปร่งใส แลดูคล้ายไม้ได้อย่างชัดเจน ทนแดด ทนฝน ยึดหยุ่นดีไม่กรอบแตกเสียหาย สีสันชัดเจน เมื่อสีสามารถแทรกซึมเข้าสู่เนื้อไม้ได้เป็นอย่างดี ไร้การยึดเกาะที่ ลดปัญหาการลอก่อน แกร่งเร็ว เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไร้สีตกกับไม้ที่เป็นไม้เก่า ไม้ใหม่, ไม้จริง, ไม้ขัดสี และไม้พาสเจอร์ไรส์ (ไฟเบอร์ซีเมนต์) ทั้งงานภายนอกและภายใน



# WATER Wood Stain

## สีย้อมไม้ สุนทรน้ำ อาร์ พี เอส

**สีย้อมไม้ สุนทรน้ำ อาร์พีเอส** เป็นนวัตกรรมใหม่ของสารย้อมไม้โดยการใช้น้ำเป็นตัว ทำละลาย (ไม่ใช้ทินเนอร์) มีคุณสมบัติคือ ไร้ฟิล์มสีโปร่งใส แลดูคล้ายไม้ได้อย่างชัดเจน ทนแดด ทนฝน ยึดหยุ่นดีไม่กรอบแตกเสียหาย สีสันชัดเจน เมื่อสีสามารถแทรกซึมเข้าสู่เนื้อไม้ได้เป็นอย่างดี ไร้การยึดเกาะที่ลดปัญหาการลอก่อน แกร่งเร็ว เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไร้สีตกกับไม้ที่เป็นไม้เก่า ไม้ใหม่, ไม้จริง, ไม้ขัดสี และไม้พาสเจอร์ไรส์ (ไฟเบอร์ซีเมนต์) ทั้งงานภายนอกและภายใน

### ระบบการทาสีย้อมพื้นไม้ และสีย้อมไม้สำหรับทากายนอกและภายใน (ไม้ใหม่ / ไม้เก่า)

- |  |  |   |
|--|--|---|
| 1. ขัดสกนแสงไม้ใหม่ / ไม้เก่า กระจายทรายขัดแห้ง ขัดทราย เบอร์ 240 ขัดละเอียด เบอร์ 320 | 2. ใช้แปรงขนกระต่ายจุ่ม สีย้อมไม้ สุนทรน้ำ RPS ทาผิวไม้รอแห้ง 30 นาที แล้วสูบเบาๆ ด้วยกระดาษทรายเบอร์ #320 บัดเช็ดพื้นผิวให้แห้ง สะอาด | 3. ทา-พ่น ทับหน้าด้วย สีย้อมไม้ สุนทรน้ำ RPS สำหรับงานภายใน ทา-พ่น 1 เทียว รอแห้ง 30 นาที / เทียวสำหรับงานภายนอก ทา-พ่น 2 เทียว รอแห้ง 30 นาที / เทียว ถ้าต้องการงานด้าน ให้ทา-พ่นทับหน้าด้วย สีย้อมไม้ สุนทรน้ำ RPS สีใสด้าน |
|--|--|---|

### การใช้งาน

| วัสดุ / ขั้นตอน            | พื้นไม้ใหม่   | พื้นไม้เก่า   | พื้นไม้พาสเจอร์ไรส์ (ไฟเบอร์ซีเมนต์)   |
|----------------------------|---|---|--|
| การเตรียมพื้นผิว           | 1. ไม้ที่แต่งรอยตะปู รอยต่อไม้ ถ้าพื้นไม้มีและ กูลเสี้ยนไม้ด้วย <b>11-04 แปรงขัดเสี้ยนไม้</b> รอแห้ง 30 นาที - 1 ชั่วโมงแล้วขัดด้วยกระดาษทรายเบอร์ #240 และ #320 ตามลำดับ บัดเช็ดพื้นผิวให้แห้ง สะอาด   | 1. ขัดลอกสีเก่าออก (ถ้ามี) ด้วยกระดาษทรายเบอร์ #180 ไม้ กูลเสี้ยนไม้ด้วย <b>11-04 แปรงขัดเสี้ยนไม้ สุนทรน้ำ</b> รอแห้ง 30 นาที - 1 ชั่วโมงแล้วขัดด้วยกระดาษทรายเบอร์ #240 และ #320 ตามลำดับ บัดเช็ดพื้นผิวให้แห้ง สะอาด                                 | 1. บัดเช็ดพื้นผิวให้แห้ง สะอาด   |
| การทาสีย้อมผิวไม้ เทียวแรก | 2. ใช้แปรงขนกระต่ายจุ่ม <b>สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ RPS</b> ทาผิวไม้รอแห้ง 1 ชั่วโมง แล้วสูบเบาๆ ด้วยกระดาษทรายเบอร์ #320 บัดเช็ดพื้นผิวให้แห้ง สะอาด   |   | 2. ทา-พ่น รองพื้นด้วย <b>รองพื้นไม้พาสเจอร์ไรส์</b> ทา-พ่น 2 เทียว รอแห้ง 1 ชั่วโมงต่อเทียว (เพิ่มสนน้ำได้ 5-10% โดยน้ำหนัก)   |
| การรองพื้น                 | 3. กรณีที่ต้องการป้องกันยางไม้ ให้ทา-พ่น ด้วย <b>99-00 รองพื้นกันยางไม้ สุนทรน้ำ</b> 1 เทียว รอแห้ง 30 นาที บัดเช็ดพื้นผิวให้แห้ง สะอาด   |   |  |
| การทับหน้า                 | 4. ทา-พ่นทับหน้าด้วย <b>สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ RPS</b> สำหรับงานภายใน ทา-พ่น 1 เทียว รอแห้ง 1 ชั่วโมง / เทียวสำหรับงานภายนอก ทา-พ่น 2 เทียว รอแห้ง 1 ชั่วโมง / เทียวถ้าต้องการงานด้าน ให้ทา-พ่น ทับหน้าด้วย สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ อาร์ พี เอส สีใสด้าน | 2. ทา-พ่นทับหน้าด้วย <b>สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ RPS</b> สำหรับงานภายใน ทา-พ่น 2 เทียว รอแห้ง 1 ชั่วโมง / เทียวสำหรับงานภายนอก ทา-พ่น 3 เทียว รอแห้ง 1 ชั่วโมง / เทียวถ้า ต้องการงานด้าน ให้ทา-พ่น ทับหน้าด้วย <b>สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ RPS สีใสด้าน</b> | 3. ทา-พ่น ทับหน้าด้วย <b>สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ RPS</b> สำหรับงานภายใน ทา-พ่น 2 เทียว รอแห้ง 1 ชั่วโมง / เทียวสำหรับงานภายนอก ทา-พ่น 3 เทียว รอแห้ง 1 ชั่วโมง / เทียวถ้าต้องการงานด้าน ให้ทา-พ่น ทับหน้าด้วย สีย้อมพื้นไม้ สุนทรน้ำ RPS สีใสด้าน |

เคล็ดลับ: ควรทาสีให้เข้ากันคือการใช้งานและหมั่นดูแลรักษาการใช้งานก่อนใช้งานจริง ควรผสมสีในพื้นไม้ทุก ๆ หนหลังการใช้งาน ควรปิดฝาถังสีและเก็บในถังให้เรียบร้อย เก็บในตู้เย็น

COLOR GUIDE

# Decking Stain Wood Stain

ឥតជ័រ / Clear Matt

WM-001

ឥតជ័រ / Clear Gloss

WG-001

ឥណ្ឌូ / Teak Gold

W-002

ឥណ្ឌូ / Oak

W-003

ប្រាដូ / Pradu

W-004

ឥណ្ឌូប្រេមីយ៉ូម / Premium Teak

W-006

ឥណ្ឌូ / Walnut

W-007

ឥណ្ឌូ / Mahogany

W-008

ឥណ្ឌូ / Teak

W-005

ឥណ្ឌូ / Red Oak

W-011



# WATER *Lacq*

## แลคเกอร์ สุตน้ำ อาร์พีเอส

เป็นผลิตภัณฑ์ สำหรับงานเคลือบสีเฟอร์นิเจอร์ ไม้จริง และไม่เทียบมีทั้งแบบแสดงลายไม้ และแบบไม่แสดงลายไม้ เนื้อฟิล์มสวยไม่ซีดเหลืองง่าย ทนแดด ทนฝน ไม้ขึ้นฟ้าขาวในทุกสภาพอากาศ ปราศจากกลิ่นเหม็นรุนแรง สามารถพ่นกับสีสูตรทินเนอร์ได้

### ขั้นตอนการใช้งาน

#### งานแสดงลายไม้ (แลคเกอร์สูตรน้ำ)

1. ไม้เนื้อละเอียด, ละเอียดปานกลางหรือหยาบ ขัดแต่งไม้ให้เรียบทั้งสองด้าน
2. ทำขั้นตอนการอุดสีไม้ให้ยอมปรับแต่งสีไม้ให้ได้ตามสีที่ต้องการรอให้ ไม้แห้งสนิท
3. ทาพ่นด้วย 99-13 แลคเกอร์ สีแลคเกอร์สูตรน้ำ ขนาด 1 ลิตรต่อพื้น ประมาณ 20 ตารางเมตรต่อชั่วโมงเบอร์ทราย #320 เช็ดผิวชิ้นงาน ให้แห้งสนิท
4. ทาพ่นด้วย 99-13 แลคเกอร์ สีแลคเกอร์สูตรน้ำ อีก 1 ลิตร ต่อพื้น ประมาณ 30 ตารางเมตรต่อชั่วโมงเบอร์ทราย #320 เช็ดผิวชิ้นงาน ให้แห้งสนิท ถ้ายังไม่เห็นสีเต็มไม้ให้ทาพ่นด้วย 99-13 แลคเกอร์ สีแลคเกอร์สูตรน้ำ เพิ่มอีก 1-2 ลิตร
5. ทาพ่น กับทาบ ด้วย 99-20 แลคเกอร์สีแลคเกอร์ หรือ 99-30M แลคเกอร์สีแลคเกอร์อีก 1 ลิตรต่อพื้นประมาณ 30 ตารางเมตร ฟิล์มที่ผิวงานทนทานเป็นพิภพสามารถใช้ 90-20 ยูรีเทนทา หรือ 90-30M ยูรีเทนทา สูตรน้ำรับความเงาตามต้องการ

#### งานไม่แสดงลายไม้ (สีพ่นอุตสาหกรรมสูตรน้ำ)

1. ไม้เนื้อละเอียด, ละเอียดปานกลางหรือหยาบ ขัดแต่งไม้ให้เรียบ ทั้งสองด้าน
2. ทาพ่น 88-11 สีพ่นสองพื้นอุตสาหกรรมสูตรน้ำ ขนาด 1 ลิตร ต่อพื้นประมาณ 20 ตารางเมตรต่อชั่วโมงเบอร์ทราย #320 เช็ดผิวชิ้นงานที่แห้งสนิท (กรณีที่ไม่มีความยากให้ทาพ่น ด้วย 99-00 รองพื้นในสีแลคเกอร์ ขนาด 1 ลิตร ต่อพื้น 88-11 สีพ่นสองพื้นอุตสาหกรรมสูตรน้ำ)
3. ทาพ่นด้วย 88-11 สีพ่นสองพื้นอุตสาหกรรมสูตรน้ำ อีก 1 ลิตร ต่อพื้นประมาณ 30 ตารางเมตรต่อชั่วโมงเบอร์ทราย #320 เช็ดชิ้นงานที่แห้งสนิท ถ้ายังไม่เห็นสีเต็มไม้ให้ทาพ่น ด้วย 88-11 สีพ่นสองพื้นอุตสาหกรรมสูตรน้ำ เพิ่มอีก 1-2 ลิตร
4. ทาพ่น กับทาบด้วย ด้วย 88-001 สีพ่นอุตสาหกรรม สูตรน้ำ อีก 1 ลิตร ต่อพื้นประมาณ 30 ตารางเมตร ฟิล์มที่ผิวใช้ 99-30M แลคเกอร์สีแลคเกอร์ ทาพ่นกับทาบอีก 1 ลิตร



ตัวอย่าง ลายไม้ ลักษณะเนื้อไม้และสีของไม้ ซึ่งมีผลต่อเฉดสีของสีของไม้ สีอาจจะเข้มหรืออ่อนได้เมื่อสีแห้ง



ไม้สัก  
TEAKWOOD



ไม้วอลนัท  
WALNUTWOOD



ไม้เนื้อทมิ  
MAHOGANYWOOD



ไม้ประดู่  
PRADUWOOD



ไม้แดง  
REDWOOD



ไม้สัก  
MAKHAWOOD



ไม้สน  
PINEWOOD



ไม้ตะเคียน  
HOPEAWOOD

แสดงจำนวนที่ควรทา บนผิวไม้สีเข้มและอ่อน โดยใช้ สีสัทพรีเมียม W-006



ไม้สีเนื้อเข้ม



ไม้สีเนื้ออ่อน

## รองพื้นแสดงลายไม้

### 99-00 รองพื้นกันยางไม้ สุนทรน้ำ ไร้ฟิล์มสีใส ป้องกันการเกิดคราบยางไม้ได้ดี

สามารถเชื่อมกับบนสีย้อมไม้สุรน้ำแลคเกอร์ย้อมไม้สุรน้ำมันได้ หรือเชื่อมกับได้ด้วยสีย้อมไม้สุรน้ำมัน สีย้อมไม้สุรน้ำ, แลคเกอร์สุรน้ำ, แลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์ได้

### 99-13 แลคเกอร์ซิลเลอร์ สุนทรน้ำ

ไร้ฟิล์มสีใส ชัดง่าย เมื่อสีทา ช่วยเพิ่มการยึดเกาะระหว่างผิวไม้แลคเกอร์ในทา สามารถเชื่อมกับบนสีย้อมไม้สุรน้ำแลคเกอร์ย้อมไม้สุรน้ำมันได้ หรือเชื่อมกับได้ด้วยสีย้อมไม้สุรน้ำมัน สีย้อมไม้สุรน้ำ, แลคเกอร์สุรน้ำ, แลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์ได้



## รองพื้นไม้แสดงลายไม้

### 88-11 สีฟันรองพื้นอุตสาหกรรมสุรน้ำ (ขาว)

เมื่อสีทา เพิ่มการปกปิดผิวไม้ ชัดง่าย ลดการซึมของยางไม้ ช่วยเพิ่มการยึดเกาะระหว่างผิวไม้แลคเกอร์ในทา สามารถเชื่อมกับได้ด้วยแลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์

### 88-14 สีฟันรองพื้นอุตสาหกรรมสุรน้ำ (ดำ)

เมื่อสีทา เพิ่มการปกปิดผิวไม้ ชัดง่าย ลดการซึมของยางไม้ ช่วยเพิ่มการยึดเกาะระหว่างผิวไม้แลคเกอร์ในทา สามารถเชื่อมกับได้ด้วยแลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์



## สีทับหน้างานไม้แสดงลายไม้

### 88-001 สีฟันอุตสาหกรรมสุรน้ำ (ขาว)

เมื่อสีทา ไร้ฟิล์มขาวงาน ไม้ชัดส่องง่าย นวลตา นุ่มนวล ไม่สกปรกง่ายและไม่หลุดลอกง่าย สามารถเชื่อมกับบนแลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์ได้และเชื่อมสีได้ด้วยแลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์

### 88-004 สีฟันอุตสาหกรรมสุรน้ำ (ดำ)

เมื่อสีทา ไร้ฟิล์มสีงาน นวลตา นุ่มนวล ไม่สกปรกง่ายและไม่หลุดลอกง่าย สามารถเชื่อมกับบนแลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์ได้และเชื่อมสีได้ด้วยแลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์



## สีทับหน้างานแสดงลายไม้

### 99-20 แลคเกอร์เงา สุนทรน้ำ

เมื่อสีทา ไร้ฟิล์มสีเงางาม นวลตา นุ่มนวล ไม่สกปรกง่ายและไม่หลุดลอกง่ายสามารถเชื่อมกับบนแลคเกอร์ สุนทรน้ำกันเนอส์ได้และเชื่อมสีได้ด้วย แลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์

### 99-30M แลคเกอร์ด้าน สุนทรน้ำ

เมื่อสีทา ไร้ฟิล์มสีเงา นวลตา นุ่มนวล สามารถเชื่อมกับบนแลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์ได้และเชื่อมสีได้ด้วย แลคเกอร์สุรน้ำกันเนอส์

### 90-20 ยูริเทน สุนทรน้ำ (เงา)

เมื่อสีทับบน ไม่เงาเงางามมากฟิล์มสีมีความทนทาน ยืดหยุ่นและยึดเกาะป้องกันการร่อนสีได้สามารถเชื่อมกับบนสีรองพื้นสุรน้ำหรือสุรน้ำกันเนอส์ได้

### 90-30M ยูริเทน สุนทรน้ำ (ด้าน)

เมื่อสีทับบน ไม่เงาเงางามมากฟิล์มสีมีความทนทาน ยืดหยุ่นและยึดเกาะป้องกันการร่อนสีได้สามารถเชื่อมกับบนสีรองพื้นสุรน้ำหรือสุรน้ำกันเนอส์ได้



## การเตรียม พื้นผิวไม้

### 11-04 แป้งดูดสีย้อมไม้สุรน้ำ

ใช้สำหรับดูดสีย้อมไม้ เพื่อเตรียมผิวไม้ให้พร้อมขึ้น โดยสามารถใช้ผสมสีย้อมขึ้น 100% และเช็ดสีสุรน้ำ ทาขัดพรมบนแดงสีที่ทาบนสีไม้ได้ ก่อนขั้นตอนการเชื่อมสีย้อม



# กลุ่มผลิตภัณฑ์สีคุณภาพ สำหรับงานเคลือบสีไม้

เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

นวัตกรรมใหม่ ของการดูแลไม้ด้วยRPSสีสูตรน้ำ

WATER *Lacq*

WATER *Decking Stain*

WATER *Wood Stain*

# 9

## คุณประโยชน์ ของผลิตภัณฑ์สูตรน้ำ RPS

1. ไม่ต้องใช้ทินเนอร์ และน้ำมันสน
2. ไม่ขึ้นฟางขาว ในทุกสภาพอากาศ
3. พร้อมใช้ ถ้าขึ้นไปเจือจาง ด้วยน้ำสะอาด
4. ทำความสะอาดอุปกรณ์ได้ด้วยน้ำสะอาด
5. เนื้อสีบาง สดจำนวนครั้งในการเคลือบกับ
6. ฟิล์มสียึดหยุ่น สดทนกรอบแตกภายหลัง
7. ฟิล์มสีใส แสดงลายไม้ได้อย่างชัดเจน
8. ฟิล์มสีทนทานต่อแสงแดด
9. ลดปัญหาเรื่องกลิ่นรบกวน



# กระดาษทราย RPS



เบอร์ : A180, A240, A320, A400, A600



รับทำและจัดส่งทั่วประเทศ

## นวัตกรรมใหม่ เพื่อการดูแลไม้



บริษัท อาร์ พี เอส ซี เคมีคอล จำกัด

66/354-355 หมู่ 12 ถนนพุทธมณฑลสาย 5 ตำบลไร่ขิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210 ประเทศไทย

[www.rpspaint.com](http://www.rpspaint.com)